

# Z O Z N A M

## hnojív, pôdnych pomocných látok a živín povolených v ekologickej poľnohospodárskej výrobe

Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave (ďalej len „ÚKSÚP“) podľa § 4 písm. a) zákona č. 282/2020 Z. z. o ekologickej poľnohospodárskej výrobe ako príslušný orgán pre ekologickú poľnohospodársku výrobu (ďalej len „EPV“) v Slovenskej republike zostavil zoznam hnojív, pôdnych pomocných látok a živín povolených v EPV podľa Prílohy II Vykonávacieho Nariadenia Komisie (EÚ) 2021/1165, ktorým sa povoľujú určité produkty a látky na používanie v EPV a stanovujú ich zoznamy (ďalej len „NK 2021/1165“).

### Článok 1

Na účely článku 24 ods. 1 písm. b) nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2018/848 o ekologickej poľnohospodárskej výrobe a označovaní produktov EPV a o zrušení nariadenia Rady (ES) č. 834/2007 (ďalej len „NEPaR 2018/848“) sa v EPV môžu ako hnojivá, pôdne pomocné látky a živiny na výživu rastlín, zlepšenie a obohacovanie podstielky alebo na pestovanie rias či ako prostredie chovu živočíchov akvakultúry používať len produkty a látky uvedené v prílohe II k NK 2021/1165, a to pod podmienkou, že sú v súlade s príslušnými ustanoveniami práva Únie, najmä s nariadením Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 2003/2003, s príslušnými uplatniteľnými článkami nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/1009, nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009 a nariadenia Komisie (EÚ) č. 142/2011, a prípadne v súlade s vnútroštátnymi ustanoveniami, ktoré vychádzajú z práva Únie.

Maštalný hnoj			Produkt pozostávajúci zo zmesi živočíšnych výkalov a rastlinnej hmoty (podstielky). Nesmie pochádzať z priemyselného chovu.		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Effeco 50-50	- obsah celkového dusíka ako N - obsah celkového fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah celkového draslíka ako K <sub>2</sub> O	1,0 % 0,9 % 2,5 %	Zdroje Zeme a.s., Bratislava (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	13.9.2026
Effeco 30-50-20	- obsah celkového dusíka ako N - obsah celkového fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah celkového draslíka ako K <sub>2</sub> O	1,0 % 0,9 % 2,5 %	Zdroje Zeme a.s., Bratislava (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	13.9.2026
Ekofertile plant	- N - K <sub>2</sub> O - Fe - Mn	0,04 % 0,08 % 0,0142 % 0,0007 %	Victory Organics s.o.o., Chorvátsko Distribútor SR: Ekolive s.r.o., Košice	Uvedené na etikete produktu	Zmeny zloženia
Maštalný hnoj organické hnojivo	- obsah celkového dusíka ako N - obsah celkového fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah celkového draslíka ako K <sub>2</sub> O	1,0 % 0,5 % 0,5 %	AGRO CS HUNGARY, Salgótarján, Maďarsko	zpracovanie do pôdy	11.07.2027
Vulcano	- organický dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - oxid horečnatý MgO - síra SO <sub>3</sub> - železo Fe	3,0 % 3,0 % 3,0 % 2,0 % 11,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA SpA, Taliansko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia

Sušený maštalný hnoj a dehydrovaný hydínový trus		Nesmie pochádzať z priemyselného chovu.		
	Minimálny obsah živín			

Názov	Druh (v % sušiny)		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
BIOFER (organické dusíkaté hnojivo)	- celkový dusík N - obsahuje železo Fe - obsahuje fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	3,0 % 5,0 % 1,3 % 1,9 %	Tercomposti S.p.A, Taliansko Distribútor SR: OTTIMA s.r.o., Trenčín	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
BIO-FER NATUR fermentovaný hydínový trus (organické hnojivo)	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	4,0 % 5,0 % 4,0 % 9,0 % 1,0 %	Baromfi-Coop, Debrecen, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	25.01.2026
BIO-FER NATUR EXTRA fermentovaný hydínový trus (organické hnojivo)	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	5,0 % 7,0 % 4,0 % 10,0 % 0,5 %	Baromfi-Coop, Debrecen, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	25.01.2026
BIO-FER KÁLI SULF fermentovaný hydínový trus (obohacované anorganickou minerálnou látkou)	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	3,0 % 5,0 % 14,0 % 8,0 % 0,5 %	Baromfi-Coop, Debrecen, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	25.01.2026
CA' VERDE ACTIVA 4-3-3	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	4,0 % 3,0 % 3,0 %	ED&F Man Liquid Products Italy	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
CA' VERDE ACTIVA 5-7-10	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 7,0 % 10,0 %	ED&F Man Liquid Products Italy	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
CA' VERDE ACTIVA 6N	- dusík N	6,0 %	ED&F Man Liquid Products Italy	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Dix 10N	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustné železo ako Fe	10,0% 3,0 % 3,0 % 0,8 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Duetto	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový horčíka ako Mg - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	min. 5,0 % 5,0 % 8,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Guanito	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik CaO - vo vode rozpustný oxid horečnatý MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 15,0 % 3,0 % 10,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Hortyflor	- celkový dusík N - organický dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	3,1 % 3,0 % 3,0 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

HUMI	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - vápnik Ca - horčík Mg	2,0 % 1,0 % 3,0 % 1,5 % 0,5 %	FLOVENAL s.r.o., Košice	zapracovanie do pôdy	01.07.2025
Humus Vita Stallatico Super	- celkový dusík N - organický dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	3,1 % 3,0 % 3,0 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Italpollina 4-4-4	- obsah dusíka N - obsah draslíka K <sub>2</sub> O - obsah fosforu P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah vápnika Ca - obsah horčíka MgO (vo vode rozpustný)	4,0 % 4,0 % 4,0 % 5,7 % 0,5 %	ITALPOLLINA SpA, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Konský hnoj – organické hnojivo	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	1,2 % 1,0 % 1,0 %	Forestina s.r.o., Česká republika (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	31.12.2026
LASTA Premium HNOJIVO	- celkový dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík K <sub>2</sub> O - vápnik Ca - horčík Mg	2,0 % 1,0 % 5,0 % 1,5 % 0,5 %	Lasta Corp s.r.o., Dolný Hričov (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	25.06.2028
Phenix	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný oxid horečnatý ako MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 8,0 % 15,0 % 3,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
POLLINA PELLETTATA (peletované organické hnojivo)	- celkový dusík N - obsahuje fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	3,0 % 2,5 % 2,0 %	Tercomposti S.p.A, Taliansko Distribútor SR: OTTIMA s.r.o., Trenčín	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
HNOJ SITY (sušený granulovaný konský trus )	- obsah celkového dusíka ako N - obsah celkového fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah celkového draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca v sušine - obsah horčíka ako Mg v sušine	1,0 % 0,5 % 0,5 % 0,5 % 0,25 %	SITY s.r.o., Zvolen	zapracovanie do pôdy	24.10.2026
Superguanoxy	- celkový dusík N - celkový fosfor - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO - síra SO <sub>3</sub>	4,0 % 10,0 % 5,0 % 2,0 % 8,0 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Organic fertilizer 3-5-2	- celkový obsah dusíka ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik ako CaO - celkový horčík ako MgO	3,0 % 5,0 % 2,0 % 5,0 % 1,0 %	MeMon B.V., Arnhem, Holandsko	zapracovanie do pôdy	31.07.2022
Tiger	- celkový dusík N - celkový fosfor - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO - síra SO <sub>3</sub>	3,0 % 6,0 % 12,0 % 2,0 % 14,0 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Tribu	- obsah dusíka N - obsah draslíka K <sub>2</sub> O - obsah fosforu P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	3,0 % 3,0 % 3,0 %	Hello Nature International, Taliansko Distribútor SR: AgrolInter s.r.o., Šamorín	Uvedené na etikete	zmeny zloženia

VIGNA PRO 3-6-12 (organicko- minerálne hnojivo NP (S))	- celkový dusík N - obsahuje síru SO <sub>3</sub> - obsahuje fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	3,0 % 14,0 % 6,0 % 12,0 %	Tercomposti S.p.A, Taliansko Distribútor SR: OTTIMA s.r.o., Trenčín	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
<b>Kompostované živočíšne exkrementy vrátane hydínového trusu a kompostovaného maštalného hnoja</b>			<b>Nesmie pochádzať z priemyselného chovu.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
CALCIORGANI CO	- obsah dusíka ako N - organický uhlík ako C - oxid vápenatý ako CaO - uhličitan vápenatý ako CaCO <sub>3</sub> - oxid horečnatý ako MgO	1,0 % 12,0 % 22,0 % 40,0 % 7,0 %	FOMET spa, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Hoštické organické hnojivo pre zemiaky – NPK 4-3-7	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O	4,0 % 3,0 % 7,0 %	Forestina s.r.o.	zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Orgkompost	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - vápnik - horčík Mg - železo Fe	1,7 % 2,5 % 0,5 % 3,5 % 0,5 % 1,3 %	Organoferm Kft, Maďarsko, Dodávateľ SR: Bio Agrar Pannonia k.s., Bratislava	zapracovanie do pôdy	25.04.2024
<b>Tekuté živočíšne exkrementy</b>			<b>Používanie po riadnej fermentácii a/alebo vhodnom zriedení. Nesmie pochádzať z veľkochovu.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Kravský hnoj kvapalný	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O	4,0 % 3,0 % 8,0 %	Forestina s.r.o., Česká republika	aplikácia na list, aplikácia zálievkou	31.12.2024
<b>Rašelina</b>			<b>Používanie sa obmedzuje na záhradníctvo (záhradná produkcia pre trh, pestovanie kvetín, pestovanie stromov, škôlky).</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Gramoflor BIO substrát	–	–	Gramoflor Vertiebs, Vechta, Nemecko	pestovateľský substrát	zmeny zloženia
Hoštická rašelina záhradná	- spáliteľné látky	80,0 %	Forestina s.r.o., Česká republika	substrát	28.04.2025
Hoštický substrát pre čučoriedky	- spáliteľné látky	45,0 %	Výrobca a distribútor: Forestina s.r.o., Mnichov, Česká republika	uvedené na etikete	25.03.2025

Hoštický substrát pre bylinky a zelené korenie	- spáliteľné látky	45,0 %	Výrobca a distribútor: Forestina s.r.o., Mnichov, Česká republika	uvedené na etikete	31.12.2024
Hoštický substrát pre paradajky, papriky a uhorky	- spáliteľné látky	45,0 %	Výrobca a distribútor: Forestina s.r.o., Mnichov, Česká republika	uvedené na etikete	24.02.2025
Hoštický substrát pre jahody a iné drobné ovocie	- spáliteľné látky	45,0 %	Forestina s.r.o., Česká republika	substrát	27.03.2025
VermiVital Maxo	- obsah dusíka N - obsah fosforu P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka K <sub>2</sub> O	0,3-1,2 % 0,7 % 1,0 %	VermiVital, Záhorce	zapracovanie do pôdy	01.01.2025

### Výkaly dážďoviek (vermikompost) a hmyzu

Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Čierne zlato V2	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	1,3 % 1,0 % 1,8 % 3,0 % 0,5 %	VermiVital, s.r.o., Záhorce (je aj distribútor v SR)	uvedené na etikete	02.06.2027
VermiFit A	-	-	Výrobca aj distribútor SR: Biocont Laboratory, spol. s.r.o., ČR	uvedené na etikete	31.12.2026
VermiFit B	-	-	Výrobca aj distribútor SR: Biocont Laboratory, spol. s.r.o., ČR	uvedené na etikete	31.12.2026
VermiVital Aktívny prírodný výluh z vermikompostu	- pH 7 – 9		VermiVital, s.r.o., Záhorce (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete	30.04.2029
VermiVital Revital	- pH 7 – 9		VermiVital, s.r.o., Záhorce (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete	30.04.2029
Čierne zlato V1	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	1,0 % 0,5 % 0,5 % 1,2 % 0,5 %	Výrobca aj distribútor SR: VermiVital, Záhorce	Uvedené na etikete	09.04.2028

### Guáno

Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				

Duetto	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový horčíka ako Mg - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	5,0 % 5,0 % 8,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Guanito	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik CaO - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 15,0 % 3,0 % 10,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Phenix	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 8,0 % 15,0 % 3,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

**Kompostovaná alebo fermentovaná zmes rastlinnej hmoty**

**Produkt získaný zo zmesi rastlinnej hmoty, ktorá prešla procesom kompostovania alebo anaeróbnej fermentácie na účely výroby bioplynu.**

Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Bactériosol koncentrovaný	- celkový dusík - organický dusík - fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík ako K <sub>2</sub> O - horčík ako MgO	2,0 % 1,9 % 0,5 % 1,5 % 0,5 %	SARL SOBAC, Lioujas, Francúzsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Digestát	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO - CaO - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,005 % 0,0006 % 0,0008 % 0,007 % 0,0011 %	Bioplynová stanica Ladzany, Distribútor SR: BPS PowerGen 3, s.r.o., Ladzany	Zapracovanie do pôdy	23.01.2025
Digestát	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO - CaO - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,005 % 0,0006 % 0,0008 % 0,007 % 0,0011 %	Bioplynová stanica Čabradský Vrbovok, Distribútor SR: ENERGE B1, s.r.o., Trenčín	Zapracovanie do pôdy	13.06.2024
Gazdovský kompost	- obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako Ca - obsah horčíka ako Mg	1,0 % 0,5 % 0,5 % 1,2 % 0,5 %	ELEMONT s.r.o., Záhorce (aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	30.09.2027
Pannonia Grow	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	8,0 % 1,5 % 1,0 %	Pannonia Bio Zrt., Maďarsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	30.04.2031
<b>Digestát z výroby bioplynu obsahujúci vedľajšie živočíšne produkty, ktoré sa rozkladajú spolu s materiálom rastlinného alebo živočíšneho pôvodu, ako sa uvádza v tejto prílohe.</b>			<b>Vedľajšie živočíšne produkty (vrátane vedľajších produktov voľne žijúcich zvierat) kategórie 3 a obsah tráviacej sústavy kategórie 2 (kategórie 2 a 3 vymedzené v nariadení Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1069/2009<sup>1</sup> nesmú pochádzať z priemyselného chovu). Postupy musia byť v súlade s nariadením Komisie (EÚ) č. 142/2011. Neuplatňuje sa na jedlé časti plodín.</b>		
	<b>Minimálny obsah živín</b>				

Názov	Druh (v % sušiny)		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
Digestát	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO	0,82 % 0,06 % 0,34 % 0,01 %	Výroca aj distribútor SR: SCBC, s.r.o., SR	Zapracovanie do pôdy	10.05.2024
<b>Produkty alebo vedľajšie produkty živočíšneho pôvodu:</b> - krvná múčka, - múčka z paznechtov a kopýt, - rohová múčka, - kostná múčka alebo odžlatinizovaná kostná múčka, - rybia múčka, - mäsová múčka, - múčka z peria, srst' a múčka „chiquette“, - vlna, - kožušina (1), - srst', - mliečne výrobky, - hydrolyzované bielkoviny (2)			<b>1. Maximálna koncentrácia chrómu (VI) v mg/kg sušiny: nedetekovateľná.</b> <b>2. Neuplatňuje sa na jedlé časti plodín.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín Druh (v % sušiny)		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
AGRO-SORB L- Amino+ prírodné aminokyseliny	- obsah dusíka ako N - obsah aminokyselín celkovo - obsah voľných aminokyselín	2,0 % 10,0 % 5,0 %	Biopharmacotec h, Czeszochowa, Poľsko	aplikácia na list a koreň	zmeny zloženia
Aminosprint N8	- celkové aminokyseliny	49,9 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	aplikácia na list, aplikácia zálievkou	zmeny zloženia
Azocor 105	- organický dusík N	10,5 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Biorganic N12	- celkový dusík ako N - organický dusík ako N - uhlík v organickej forme ako C	12,0 % 12,0 % 40,0 %	FABBRICA COOPERATIVA PERFOSFATI CEREALIA, Bonavicina di San Pietro di Morubio, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
CONAVIT	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	4,0 % 5,0 % 3,0 %	Symbiom s.r.o., Česko, Distribútor SR: SEMIRA – Alena Klíčová, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2026
Dix 10N	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustné železo ako Fe	10% 3,0 % 3,0 % 0,8 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
EUTROFIT	- celkový dusík N - obsahuje železo Fe - obsahuje fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> a draslík K <sub>2</sub> O	3,7 % 0,0006 % -	AGM S.R., Castelnovo di Sotto, Taliansko Distribútor SR: AGRO ALIANCE SK, s.r.o., Kanianka	aplikácia na list	zmeny zloženia
Guanito	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik CaO - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 15,0 % 3,0 % 10,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

Orgazot Micro	- organický dusík N - organický uhlík C	14,0 % 44,0 %	AGM S.r.l., Taliansko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Phenix	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 8,0 % 15,0 % 3,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
PROTIFERT Ca	- celkový organický dusík ako N - obsah vápnika ako oxid vápenatý CaO - voľné aminokyseliny - celkové aminokyseliny	4,0 % 6,0 % 15 % 25 %	SICIT GROUP SPA, Chiampo, Taliansko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
PROTIFERT LMW 8%	- celkový organický dusík ako N - rozpustný organický dusík ako N - organický uhlík ako C - celkové aminokyseliny - voľné aminokyselina	8,5 % 8,0 % 26,0 % 50,0 % 15,0 %	SICIT GROUP SPA, Chiampo, Taliansko	pôdna aplikácia zálievkou alebo závlahou, aplikácia na list	zmeny zloženia
ROKOAKTÍV	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 9,0 % 23,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce	aplikácia na list, zálievkou, morenie osiva	28.12.2025
ROKOHUMIN klasik	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O	4,0 % 9,0 % 14,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce	aplikácia na list, zpracovanie do pôdy	31.05.2026
Rokohumín klasik duplo	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O	4,0 % 9,0 % 14 %	Rokosan s.r.o., Sečovce Distribútor: Rokosan s.r.o., Sečovce	Uvedené na etikete	08.02.2027
ROKOHUMÍN – kyslomilné rastliny	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 16,0 % 14,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	31.12.2024
ROKOHUMÍN kyslomilné rastliny - hobby	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 16,0 % 14,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	31.12.2024
ROKOHUMÍN sypký	- celkový dusík N	7,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	04.04.2027
ROKOHUMÍN – zelenina	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 10,0 % 15,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	31.12.2024
ROKOHUMÍN zelenina-hobby	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	5,0 % 10,0 % 15,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	12.01.2027
ROKOLAN	- dusík v organickej forme N - fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík ako K <sub>2</sub> O	4,5 % 13,0 % 19,5 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	31.12.2024
StyriaFert NPK	- celkový organický dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik ako CaO - celková síra ako SO <sub>3</sub>	8,0 % 6,0 % 7,0 % 6-8 % 8,0 %	Agro Power Düngemittel, Gabersdorf, Rakúsko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
ROKOSAN U- univerzál	- celkový dusík N	12,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce (výrobca aj distribútor v SR)	Uvedené na etikete	30.11.2025
ROKOSAN Z – univerzál	- celkový dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	4,0 % 9,0 %	Rokosan s.r.o., Sečovce	Uvedené na etikete	31.12.2024



v kvapalnej forme	- draslík K <sub>2</sub> O	14,0 %	(výrobca aj distribútor v SR)		
StyriaFert Powerkorn	- celkový organický dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celková vápnik ako CaO	7,5 % 11 % 0,2 % 12 %	Agro Power Düngemittel, Gabersdorf, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
WUXAL Amino	- obsah celkového dusíka ako N - celkový obsah aminokyselín - voľné aminokyseliny	9,0 % 60,8 % 4,14 %	AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Wuxal Aminoplant	- celkový dusík N - obsahuje fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O	2,0 % 2,0 % 2,0 %	AGLUKON Spezialdünger GmbH & Co. KG, Nemecko Distribútor SR: AGRO ALIANCE SK, s.r.o., Kanianka	aplikácia na list	zmeny zloženia
<b>Produkty a vedľajšie produkty rastlinného pôvodu na účely hnojenia</b>			<b>Príklady: múčka z olejových výliskov, kakaové šupky, sladové stebľa.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Agriful	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - obsah humínových kyselín - fulvokyseliny	4,5 % 1,0 % 1,0 % 25,0 % 25,0 %	Agritecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
Agriphyt Final	- celkový obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - celkový obsah organických látok	5,0 % 40,0 %	Agritecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Boncrop Flow	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O	1,0 % 4,0 %	Tilco-Alginure GmbH, Nemecko, Distribútor SR: Schaumann Slovensko, spol. s.r.o., SR	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Amalgerol Premium	pH 8,5		Hechenbichler GmbH, Innsbruck, Dodávateľ SR: Amalgerol SK, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2025
AUXYM	- vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustná meď ako Cu v komplexnej forme - vo vode rozpustný zinok ako Zn v komplexnej forme vo vode rozpustný mangán ako Mn v komplexnej forme - vo vode rozpustné železo ako Fe v komplexnej forme	0,4 % 0,2 % 0,4 % 0,6 % 0,6 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
BIOADUSOL –tekuté organické hnojivo	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový horčík ako MgO	3,0 % 2,5 % 3,0 % 0,8 %	Adam Reinhard Transportunternehmen & Handel	aplikácia na list, zálievka na pôdu	zmeny zloženia
<b>BIOCLEAN CONFORT</b>	<b>- bude uvedené v Zozname čističích a dezinfekčných prostriedkov v živočíšnej výrobe</b>				
BI-OMIN Univerzál, organické kvapalné hnojivo	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O	12,0 % 3,5 % 4,5 %	BCC BIOCOMERC spol. s r.o., Trnava (výrobca aj dodávateľ)	aplikácia na list	30.08.2027

BIOMIT	- celkový obsah vápnika ako Ca - celkový obsah horčíka ako Mg - celkový obsah síry ako S - celkový obsah bóru ako B - celkový obsah medi ako Cu - celkový obsah železa ako Fe - celkový obsah mangánu ako Mn - celkový obsah zinku ako Zn	10,0 % 4,0 % 1,6 % 0,09 % 0,6 % 0,4 % 0,6 % 1,0 %	Hunnia Bio-Tech Termelő és Kereskedelmi Kft., Budapešť, Maďarsko	aplikácia na list, rastlinný kondicionér	07.08.2024
CoMoMix	- Co vo forme komplexu s kyselinou glukónovou - Mo vo forme sodnej soli	1,2 % 2,8 %	Výrobca aj distribútor SR: Bioka, s.r.o., Šenkvice,	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Fertigrain Start	- celkový obsah aminokyselín - voľné L aminokyseliny - celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah organických látok	9,0 % 6,5 % 3,0 % 30,0 %	AgriTecno, Fertilizantes, Valencia, Španielsko	morenie osiva	zmeny zloženia
Imunofol (Imunozinc)	- Zn vo forme komplexu s chitosan acetátom - N	5 % 2 %	Výrobca aj distribútor SR: Bioka, s.r.o., Šenkvice,	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
IODICA AGRI ECO - PT	- rastový aktivátor	-	SOLCA, s.r.o., Martin	aplikácia na list, zálievkou, na povrch pôdy	31.08.2026
IODICA AGRI ECO - U	- rastový aktivátor	-	SOLCA, s.r.o., Martin	aplikácia na list, zálievkou	31.08.2026
KAISHI	- voľné aminokyseliny - dusík	10,8 % 1,8 %	Futureco Bioscience, Španielsko Distribútor SR: Sumi Agro Czech s.r.o., Praha	Uvedené na etikete	31.12.2026
Myr Bór	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný bór ako B	4,0 % 5,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Chlorose	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	1,6 % 5,0 % 4,0 % 2,0 % 1,0 % 0,6 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Draslík	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný oxid draselný ako K <sub>2</sub> O	3,0 % 7,0 % 12,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Horčík	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný MgO	3,5 % 7,7 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Meď	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustná meď ako Cu	3,5 % 9,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Micro	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	1,0 % 6,0 % 0,6 % 2,4 % 3,2 % 2,5 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Vápnik	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný oxid vápenatý ako CaO	3,0 % 25,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia

Myr Zinok	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný zinok ako Zn	3,0 % 5,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Zinok – Mangán	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	4,0 % 7,7 % 3,0 % 2,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Železo	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustné železo ako Fe	3,5 % 6,6 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
PlanTonic	- N - P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - K <sub>2</sub> O	0,05 % 0,5 % 1,5 %	AGRIA Kft., Maďarsko Distribútor SR: bioTomal, Rúbaň	Uvedené na etikete	30.08.2032
Profík – hnojivo na levandule a rozmaríny	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O	5,0 % 2,0 % 10,0 %	Forestina s.r.o., Česká republika	aplikácia na list, aplikácia zálievkou	31.12.2024
QUANTIS	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - pH 5,7-6,5	1,0 % 9,3 %	SAF Argentina S.A., Argentína Distribútor SR: Syngenta Czech s.r.o., Praha	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
SoilTonic E	- celkový obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>  - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O	0,03 % 0,0015 % 0,1 %	GEOSAN, Szentgotthárd, Maďarsko	aplikácia na list	06.02.2027
SoilTonicG	- celkový obsah dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>  - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O	0,03 % 0,006 % 1,4 %	GEOSAN, Balatonfüzöl, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	06.02.2027
Scudo	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustná meď ako Cu	3,0 % 3,4 % 9,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
StyriaFert Veggie Plus P+S	- celkový organický dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celková síra ako S - celkový horčík ako Mg	3,5 % 5,0 % 2,0 % 5,0 % 0,5 %	Agro Power Düngemittel, Gabersdorf, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Tecamin Flower	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - bór ako B - molybdén, Mo	3,0 % 10,0 % 1,0 % 0,5 %	Agritecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
Tecamin Max	- celkový dusík ako N v sušine - celkový obsah aminokyselín v sušine - voľné L-aminokyseliny v sušine	7,0 % 14,4 % 12,0 %	Agritecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Tecnokel Amino Zn	- voľné L-aminokyseliny - zinok Zn	4,0 % 8,0 %	Agritecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list, aplikácia zálievkou, zapracovanie do pôdy	05.05.2024
TRAINER	- celkový organický dusík ako N - voľné rastlinné aminokyseliny	5,0 % 27,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli, Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia

#### Hydrolyzované bielkoviny rastlinného pôvodu

Názov	Minimálny obsah Živín	Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
-------	--------------------------	---------	-----------	----------------------------

	Druh (v % sušiny)				
Galleko arider	- N - Celkový obsah aminokyselín	4,5 % 25 %	L&I Consulting, s.r.o., Bratislava Distribútor SR: Galleko SK, s.r.o., Trenčín	Uvedené na etikete	31.12.2026
Galleko zmáčadlo	- N - Celkový obsah aminokyselín - MgO - Fe - S	4,0 % 25 % 0,15 % 0,05 % 0,2 %	L&I Consulting, s.r.o., Bratislava Distribútor SR: Galleko SK, s.r.o., Trenčín	Uvedené na etikete	31.12.2026
Nutrostimul	- celkový dusík N - rastlinné aminokyseliny	12,5 % 60,0 %	Adiego hermanos s.a., Španielsko	aplikácia na list, alická zálievkou, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
TARAVERT NECO	- voľné amino kyseliny - dusík N (celkový)	55,0 % 9,0 %	AGRARIUS SK, s.r.o., Prešov	Uvedené na etikete	19.06.2024
<b>Morské riasy a výrobky z nich</b>			<b>Pokiaľ sa priamo získavajú:</b> <b>i) fyzikálnymi postupmi vrátane dehydratácie, mrazenia a mletia;</b> <b>ii) extrakciou vodou alebo kyslým vodným roztokom a/alebo alkalickým roztokom;</b> <b>iii) fermentáciou.</b>		
Názov	Minimálny obsah Živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Alga 600	- celkový dusík ako N - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	1,0 % 16,0 % 0,1 %	Beijing Leili Marine Bioindustry, Čína Distribútor SR: Agrobiosfer s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Alga Fix®	<i>Scenedesmus obtisauculus</i>		Albitech Biotechnológiai Kft., Maďarsko Distribútor SR: MV-servis s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	20.04.2032
Alginit			Vázsonyi Szövetkezeti KFT Distribútor SR: Biofundus s.r.o., Nové Zámky	Uvedené na etikete	20.04.2030
ALGASOL PS	- celkový dusík N - celkový draslík K <sub>2</sub> O - sodík Na - chloridy Cl - pH 12 – 14	0,01 % 0,09 % 1,8 % 0,20 %	Ing. Vasil Gjurov, Česká republika Distribútor SR: FOREST-TECH s.r.o., Sereď, SR	Uvedené na etikete	31.12.2026
AlgaSoil	- celkový dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík K <sub>2</sub> O	2,4 % 1,8 % 1,8 %	Beijing Leili Marine Bioindustry, Čína	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
ALGAVIT	<i>Ascophyllum nodosum</i>		Acadian Seaplants Limited, Kanada Distribútor SR: SEMIRA – Alena Klíčová, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2025

Algobor	- extraktu z morských rias (Ascophyllum nodosum) - bór B	- 9,2 %	SDP, LAON Francúzsko, Distribútor SR: Partner- vetagro spol. s r.o.	Uvedené na etikete produktu	zmeny zloženia
Amalgerol Essence	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - pH 5-6 - 39 % organickej hmoty (zodpovedá 80 % sušiny)	3,0 % 3,0 %	Hechenbichler GmbH, Insbruck, Dodávateľ SR: Amalgerol SK, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
BM 86	- celkový bór ako B - molybdén rozpustný vo vode ako Mo - filtrát morských rias	2,03 % 0,024 % -	Laboratoires Goëmar S.A.S., Saint Malo, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Foliastim B Mo Liquid	- bór B - molybdén Mo - extrakt z morských rias	2,0 % 0,4 % 15,0 %	Van Iperen International B.V., Holandsko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
Foliastim Mn Zn Liquid	- mangán Mn - zinok Zn - extrakt z morských rias	1,6 % 1,6 % 15,0 %	Van Iperen International B.V., Holandsko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
MULTOLEO	- filtrát morských rias - rozpustný bór ako B	- 9,9 %	Laboratoires Goëmar S.A.S, Saint Malo, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
NUTRYACTION	- organický dusík N	1,0 %	Microspore, Larino (CB), Taliansko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
PREVIO PRO	- N - K <sub>2</sub> O	2,0 % 2,0 %	Výrobca aj distribútor SR: Agrobiosfer, s.r.o. Bratislava	Uvedené na etikete	20.04.2028
Stimio Phytostar	- dusík ako N - fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík ako K <sub>2</sub> O	0,5 % 3,0 % 18,0 %	Výrobca aj distribútor: Agrobiosfer, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	30.04.2027
STIM PURE Liquid	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O rozpustný vo vode - organické látky	0,1- 0,6 % 5 – 7 % 13 – 16 %	Van Iperen International B.V., Holandsko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
Tecamin Flower	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - bór ako B - molybdén ako Mo	3,0 % 10,0 % 1,0 % 0,5 %	AgriTeco Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
Tecamin Max	- celkový dusík ako N - celkový obsah aminokyselín - voľné L-aminokyseliny	7,0 % 14,4 % 12,0 %	AgriTeco Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

WUXAL Ascofol	- dusík ako N - vo vode rozpustný draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný horčík ako MgO - vo vode rozpustný vápnik ako Ca - vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn - jód ako I	2,3 % 1,5 % 0,02 % 0,14 % 3,0 % 0,005 % 0,8 % 0,5 % 0,003 %	AGLUKON Spezialdünger, Düsseldorf, Nemecko	aplikácia na list	15.06.2026
------------------	--	---	--	-------------------	------------

Drevný popol			Z dreva, ktoré nebolo po ťažbe chemicky upravované.		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
POPOL zo spaľovania biomasy	- dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - horčík MgO	0,05 % 0,9603 % 2,305 % 2,58 %	Výrobca aj distribútor SR: BUČINA ZVOLEN, a.s.	Uvedené na etikete	20.06.2024
<b>Mletý prírodný mäkký fosforit</b>			<b>Produkt, ako je stanovený v bode 7 prílohy IA.2 k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 2003/2003<sup>2</sup>. S obsahom kadmia najviac 90 mg/kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
<b>Surová draselná soľ alebo kainit</b>			<b>Produkt, ako je stanovený v bode 1 prílohy IA.3. k nariadeniu (ES) č. 2003/2003.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
KALI SOP Síran draselný granulovaný	- vodorozpustný draslík ako K <sub>2</sub> O - chloridy ako Cl	50,0 % 2,0 %	K+S KALI GmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
SOLU K 52 („ES hnojivo“)	- vo vode rozpustný oxid draselný K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný oxid siričitý SO <sub>3</sub> - celková síra S	52,0 % 45,0 % 18 %	Salinen Austria AG, Rakúsko Distribútor SR: ZUMA TRADING s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
<b>Síran draselný, prípadne aj s obsahom soli horčíka</b>			<b>Produkt získaný zo surovej draselnej soli fyzikálnou extrakciou, prípadne aj s obsahom solí horčíka.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Patent KALI – Síran draselný s horečnatými soľami (30+10+42,5)	- vodorozpustný draslík ako K <sub>2</sub> O - vodorozpustný horčík ako MgO - vodorozpustná síra ako S	30,0 % 10,0 % 17,0 %	K+S KALI GmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

Physio Natur PKS 47	- K <sub>2</sub> O - P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - MgO - SO <sub>3</sub>	15 % 13 % 2,0 % 19 %	TIMAC AGRO, Rakúsko Distribútor SR: TIMAC AGRO Slovakia, Trnava	Uvedené na etikete	31.12.2026
Polysulphate Standard	- draslík ako K <sub>2</sub> O - horčík ako MgO - vápnik CaO - síra SO <sub>3</sub>	13,0 % 5,6 % 16,5 % 46,5 %	Cleveland Potash Limited, Spojené kráľovstvo Distribútor SR: ICL Europe cooperatief U.A., Holandsko	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Polysulphate Granular	- draslík ako K <sub>2</sub> O - horčík ako MgO - vápnik CaO - síra SO <sub>3</sub>	14,0 % 6,0 % 17,0 % 48,0 %	Cleveland Potash Limited, Spojené kráľovstvo Distribútor SR: ICL Europe cooperatief U.A., Holandsko	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
StyriaFert NPK	- celkový organický dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik ako CaO - celková síra ako SO <sub>3</sub>	8,0 % 6,0 % 7,0 % 6-8 % 8,0 %	Agro Power, Düngemittel, Gabersdorf, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
<b>Liehovarské výpalky a výťažok z nich</b>			<b>Okrem amónnych výpalkov.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
BIOADUSOL – tekuté organické hnojivo	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový horčík ako MgO	3,0 % 2,5 % 3,0 % 0,8 %	Adam Reinhard Transportunternehmen &Handel	aplikácia na list, zálievka na pôdu	zmeny zloženia
Duetto	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový horčíka ako Mg - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	5,0 % 5,0 % 8,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Guanito	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celkový vápnik CaO - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 15,0 % 3,0 % 10,0 % 2,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Melasové výpalky zahustené	- celkový dusík ako N - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O	3,0 % 8,0 %	Tereos TTD, a.s., Dobrovice, ČR Distribútor SR: RMK Trading s.r.o., Kyjov, Česká republika	Uvedené na etikete	14.07.2027
Phenix	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný bór ako B	6,0 % 8,0 % 15,0 % 3,0 % 0,8 % 0,2 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
VINASZ	- celkový dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	4,0 % 8,0 %	Györi Szeszgyár és Finomító, Győr, Maďarsko Distribútor SR: ZUMA TRADING s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	02.12.2031

Uhličitan vápenatý, napr.: krieda, slieň, mletý vápenec, bretónske činidlo, (maerl), fosfátová krieda			Len prírodného pôvodu.		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Bi Calc +	- vápnik CaCO <sub>3</sub> s prídavkom baktérii <i>Bacillus</i>	95,0 %	Organika-Agrarius Sp. Z o.o., Poľsko Distribútor SR: AGRARIUS SK, s.r.o., Prešov	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
BIOCLEAN CONFORT	-	-	ALPHATECH SARL	ošetrovanie maštalnej podstielky	zmeny zloženia
Calciorganico	- celkový dusík N - vápnik CaCO <sub>3</sub> - horčík MgO	1,0 % 60,0 % 7,0 %	FOMET SpA, S. Pietro di Morubio, Taliansko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Calcium Carbo Forte 10	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah humínových kyselín	75,0 % 37,80 % 6,0 %	MIRPOL Sp. Z o.o., Poľsko Distribútor SR: HUMAC, s.r.o.	uvedené na etikete	21.06.2027
Calcium Carbo Ultra 30	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah humínových kyselín	63,0 % 29,4 % 18,0 %	MIRPOL Sp. Z o.o., Poľsko Distribútor SR: HUMAC, s.r.o.	uvedené na etikete	21.06.2027
GAIA S („ES hnojivo“)	- celkový vápnik CaO min. - minimálna neutralizujúca hodnota min.	30,0 % 30,0 %	ZEOCEM s.r.o., Bystré	aplikácia na list	zmeny zloženia
Integrum Ca	- CaO rozpustného vo vode, ako soli s EDTA (etykëndiamintetraoctová)	6,0 %	Bioka, s.r.o., Šenkvice (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
JURAJSKÉ VÁPNO G	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah Ca	95 – 98 % 50 – 53 % 36 – 40 %	LIEDMANN Sp. z o.o.	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KalkKorn	- obsah CaCO <sub>3</sub>	90,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KalkKorn - Mg	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah MgCO <sub>3</sub>	73,0 % 51,0 % 15,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KalkKorn – Mg 30	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah MgCO <sub>3</sub>	55,0% 50,0 % 30,0 %	Bernegger GmbH	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KalkKorn - S	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaSO <sub>4</sub> - obsah CaO - obsah síry ako S	75,0 % 15,0 % 45,0 % 2,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KlinoActiv („ES hnojivo“)	- celkový vápnik CaO min. - minimálna neutralizujúca hodnota min.	34,0 % 34,0 %	ZEOCEM s.r.o., Bystré	aplikácia na list	zmeny zloženia
KlinoGrow	- celkový vápnik ako CaO - celkový horčík ako MgO - celkové železo ako Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	30,0 % 0,8 % 0,6 %	ZEOCEM s.r.o., Bystré	aplikácia na list	zmeny zloženia
Krieda z Dwikóz	- celkový obsah CaCO <sub>3</sub> - celkový obsah vápnika ako CaO	70,0 % 40,0 %	Zaklad Obrotu Towarami, Dwikozy, Poľsko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia



NOURIVIT	- CaCO <sub>3</sub>	100 %	Výrobca aj distribútor SR: Valibiotics GmbH, Rakúsko	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
OMYA CALCIPRILL- KR	- obsah CaO - obsah MgO	50,5 % 0,5 %	Omya International AG, Švajčiarsko Distribútor SR: Omya s.r.o., Bratislava	uvedené na etikete	zmeny zloženia
PHYSIOMAX 975	- celkový obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - celkový obsah MgCO <sub>3</sub>	82,0 % 6,0 %	TIMAC AGRO, Düngemittelproduktion s – und HandelsgmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Physio Mescal G18	- CaCO <sub>3</sub> - P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - MgO	65 % 18 % 2,0 %	TIMAC AGRO, Rakúsko Distribútor SR: TIMAC AGRO Slovakia, Trnava	Uvedené na etikete	31.12.2026
Sirius AG („ES hnojivo“)	- celkový vápnik CaO min. - minimálna neutralizujúca hodnota min.	30,0 % 30,0 %	ZEOCEM s.r.o., Bystré	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
StyriaFert Powerkorn	- celkový organický dusík ako N - celkový fosfor ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík ako K <sub>2</sub> O - celková vápnik ako CaO	7,5 % 11 % 0,2 % 12 %	Agro Power Düngemittel, Gabersdorf, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
VÁPENEC VEĽMI JEMNE MLETÝ	- celkový obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - celkový obsah MgCO <sub>3</sub>	95,0 % 4,5 %	Calmit, Bratislava, závod Margecany	Uvedené na etikete produktu	31.10.2027
VÁPENEC VEĽMI JEMNE MLETÝ	- celkový obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - celkový obsah MgCO <sub>3</sub>	93,0 % max. 4,0 %	Calmit, závod Tisovec	zapracovanie do pôdy	30.09.2024
VÁPENEC VEĽMI JEMNE MLETÝ	- celkový obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - celkový obsah MgCO <sub>3</sub>	93,0 % max. 4,0 %	Calmit, Bratislava, prevádzka Žirany	zapracovanie do pôdy	30.09.2024
Vápenec jemne mletý pre poľnohospodárske účely	- obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - obsah MgCO <sub>3</sub>	65,0 % max. 4,5%	Cementáreň Lietavská Lúčka, Lietavská Lúčka	zapracovanie do pôdy	30.04.2024
Vlhčený vápenec (hnojivo EÚ)	- CaO - MgO	55,25 % 0,65 %	CALMIT, spol. s r.o., závod Margecany	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
VPR – Vápenec jemne mletý	- celkový obsah vápnika CaO	50,0 %	Výrobca aj dodávateľ: Vápenecový priemysel Ružiná s.r.o., Tuhár	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
<b>Uhličitan horečnatý a vápenatý</b>			<b>Len prírodného pôvodu. napr. horečnatá krieda, mletý horčík, vápenec</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
AGROSOLution	- obsah horčíka ako MgCO <sub>3</sub> - obsah vápnika ako CaO	0,85 % 54,8 %	AGROSOLution GmbH & KG	aplikácia na list	zmeny zloženia
AktiCalc IV.generation („ES hnojivo“)	- horčík MgCO <sub>3</sub> - vápnik CaCO <sub>3</sub>	5,0 % 92,70-98,66 %	Zakład Produkcji Nawozów Wapniowych, Poľsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia

BIOMIT	- celkový obsah vápnika ako Ca - celkový obsah horčíka ako Mg - celkový obsah síry ako S - celkový obsah bóru ako B - celkový obsah medi ako Cu - celkový obsah železa ako Fe - celkový obsah mangánu ako Mn - celkový obsah zinku ako Zn	10,0 % 4,0 % 1,6 % 0,09 % 0,6 % 0,4 % 0,6 % 1,0 %	Hunnia Bio-Tech Termelő és Kereskedelmi Kft., Budapešť, Maďarsko	aplikácia na list, rastlinný kondicionér	07.08.2024
DOLOMIT	- MgCO <sub>3</sub> + CaCO <sub>3</sub> - MgCO <sub>3</sub>	85 % 41 – 46 %	Výrobca aj distribútor: PREMIUM Dolomit SE, Trenčín	Uvedené na etikete	19.02.2028
Dolomit - Agro Bio	- obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - obsah MgCO <sub>3</sub>	90,0 % 40,0 %	Výrobca aj distribútor: Poľnohospodárske družstvo, Ludrová	Uvedené na etikete	18.07.2026
EXPLORER S10	- CaO - MgO - SO <sub>3</sub> - C <sub>org</sub>	20,4 % 8,3 % 8,9 % 5,8 %	Olmix SA – ZA du Haut du Bois, Francúzsko Distribútor SR: Olmix Czech Republic s.r.o., Ostrava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
KalkKorn - Mg	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah MgCO <sub>3</sub>	73,0 % 51,0 % 15,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
KalkKorn – Mg 30	- obsah CaCO <sub>3</sub> - obsah CaO - obsah MgCO <sub>3</sub>	55,0 % 50,0 % 30,0 %	Bernegger GmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
MARL 0-0,2	- vápnik CaO - horčík MgO	38,0 % 0,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
MARL 14	- vápnik CaO - horčík MgO	38,0 % 0,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
NEOSOL	- CaO - MgO - SO <sub>3</sub> - C <sub>org</sub>	28,1 % 17,1 % 8,9 % 5,2 %	Olmix SA – ZA du Haut du Bois, Francúzsko Distribútor SR: Olmix Czech Republic s.r.o., Ostrava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
PRIMEO S12	- CaO - MgO - SO <sub>3</sub> - K <sub>2</sub> O	25,2 % 14,7 % 12,5 % 3,8 %	Olmix SA – ZA du Haut du Bois, Francúzsko Distribútor SR: Olmix Czech Republic s.r.o., Ostrava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Vápenec jemne mletý, druh A	- obsah CaCO <sub>3</sub> + MgCO <sub>3</sub> - obsah MgCO <sub>3</sub>	80,0 % max. 2,0 %	Vápenka Vitošov, Hrabová, ČR	zapracovanie do pôdy	17.09.2024
Z' dry	- obsah vápnika ako CaCO <sub>3</sub> - obsah horčíka ako MgCO <sub>3</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O		PRP Technologies BP 46-Tour Maine	zapracovanie do maštalnej podstielky, sušenie maštalnej podlahy	zmeny zloženia
Z' fix	- obsah celkového dusíka ako N - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako CaO - obsah horčíka ako MgO - obsah síry ako SO <sub>3</sub> - obsah mangánu ako Mn - obsah železa ako Fe	0,1 % 0,5 % 37,5 % 4,4 % 0,7 % 150 mg/kg 2000 mg/kg	PRP Technologies BP 46-Tour Maine	zapracovanie do maštalnej podstielky	zmeny zloženia

Síran horečnatý (kieserit)			Len prírodného pôvodu.		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
EPSOTOP SÍRAN HOREČNATÝ – práškový, rozpustný	- celkový obsah horčíka ako MgO	16,0 %	K+S KALI GmbH	aplikácia na list	zmeny zloženia
	- obsah SO <sub>3</sub>	33,0 %			
ESTA KIESERIT 25+50 – Síran horečnatý granulovaný	- vodorozpustný horčík ako MgO	25,0 %	K+S KALI GmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
	- obsah vodorozpustného SO <sub>3</sub>	50,0 %			
	- celkové chloridy ako Cl	2,0 %			
Mg85S	- vo vode rozpustný oxid horečnatý ako MgO	6,0 %	AGRONUTRITION, Carbonne, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
	- vo vode rozpustný anhydrid sírový ako SO <sub>3</sub>	13,0 %			
PlantAktiv	- obsah vodorozpustného horčíka ako MgO	16,0 %	BioAktiv-Pulver Produktions und Vertriebs, Zeitz OT, Würchwitz, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
	- obsah vodorozpustnej síry ako S	13,0 %			
POMOL	- obsah vodorozpustného horčíka ako MgO	5,0 %	VIVAGRO, Martillac, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
	- obsah vo vode rozpustného anhydridu sírového ako SO <sub>3</sub>	10,0 %			
<b>Roztok chloridu vápenatého</b>			<b>Na ošetrovanie listov jabloní po zistení nedostatku vápnika.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
WUXAL Aminocal	- CaO	15 %	AGLUKON, Nemecko Distribútor SR: Agro Alliance SK, s.r.o., Kanianka	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
	- Mn	0,5 %			
	- Zn	0,5 %			
<b>Síran vápenatý (sadra)</b>			<b>Produkty, ako sú stanovené v bode 1 prílohy ID k nariadeniu (ES) č. 2003/2003. Len prírodného pôvodu.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
KalkKorn-S	- obsah vápnika CaCO <sub>3</sub>	75,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
	- obsah CaSO <sub>4</sub>	15,0 %			
	- obsah vápnika CaO	45,0 %			
	- obsah síry ako S	2,0 %			
NaturgipsKorn	- obsah CaSO <sub>4</sub>	75,0 %	Bodenkalk e.Gen., Graz, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
	- obsah síry ako S	15,0 %			
	- obsah CaO (bázický)	max. 5,0 %			

OMYA SULFOPRILL 14-SZ	- obsah CaO - obsah SO <sub>3</sub>	45 % 35 %	Omya International AG, Švajčiarsko Distribútor SR: Omya s.r.o., Bratislava	uvedené na etikete	zmeny zloženia
<b>Priemyselné vápno z výroby cukru</b>			<b>Vedľajší produkt pri výrobe cukru z cukrovej repy a cukrovej trstiny.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
CALCIORGANI CO	- obsah dusíka ako N - organický uhlík - oxid vápenatý ako CaO - uhličitán vápenatý ako CaCO <sub>3</sub> - oxid horečnatý ako MgO	1,0 % 12,0 % 22,0 % 40,0 % 7,0 %	FOMET spa, S. Pietro di Morubio (Verona), Taliansko	zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
SATKA	- CaO - MgO	30 % 1,7 %	Výrobca aj distribútor SR: Považský cukor a.s., Trenčianska Teplá,	Uvedené na etikete	15.08.2027
<b>Elementárna síra</b>			<b>Produkt, ako je stanovený v prílohe ID.3 k nariadeniu (ES) č. 2003/2003.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
MICROTHIOL	- síra S	80,0 %	UPL Europe Ltd., Warrington, Veľká Británia	aplikácia na list	zmeny zloženia
Solfex	- síra S	98,0 %	ZOLFINDUSTRIA, San Marino Trecate, Taliansko	aplikácia na list, zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia
<b>Anorganické hnojivá s obsahom mikroživiny</b>			<b>Mikroživiny anorganického pôvodu uvedené v časti E prílohy I k nariadeniu (ES) č. 2003/2003.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Actiflow Mn500	- mangán Mn	27,9 %	AGRONUTRITION, Carbonne, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
AFESOL	- síra S - bentinit	90 % 10 %	Azufre y Fertilizantes Pallares, S.A.U., Španielsko Distribútor SR: NOVUM Czech, s.r.o., Praha	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Alicuprin	- celková meď Cu	25,0 %	ISAGRO S.p.A., Taliansko	aplikácia na list, zpracovanie do pôdy	zmeny zloženia

AUXYM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vo vode rozpustný bór B</li> <li>- vo vode rozpustná meď Cu v komplexnej forme</li> <li>- vo vode rozpustný zinok Zn v komplexnej forme</li> <li>- vo vode rozpustný mangán Mn v komplexnej forme</li> <li>- vo vode rozpustné železo Fe v komplexnej forme</li> </ul>	<p>0,4 % 0,2 % 0,4 % 0,6 % 0,6 %</p>	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Bioka Síran meďnatý	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vo vode rozpustná meď Cu</li> <li>- vo vode rozpustná síra vo forme SO<sub>3</sub></li> </ul>	<p>25,0 % 31,5 %</p>	Centrum Metal Odcygniki Chemiczne Midas-Investment Spółka Ograniczona, Poľsko Distribútor SR: Bioka, s.r.o., Šenkvice	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
BIOMIT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vápnik Ca</li> <li>- horčík Mg</li> <li>- síra S</li> <li>- bór B</li> <li>- meď Cu</li> <li>- železo Fe</li> <li>- mangán Mn</li> <li>- zinok Zn</li> </ul>	<p>10,0 % 4,0 % 1,6 % 0,09 % 0,6 % 0,4 % 0,6 % 1,0 %</p>	Hunnia Bio-Tech Termelő és Kereskedelmi Kft., Budapešť, Maďarsko	aplikácia na list, rastlinný kondicionér	07.08.2024
BorActive	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bór B</li> </ul>	9,5 %	SDP 1 Rue Quesany	aplikácia na list	zmeny zloženia
Boronia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vo vode rozpustný bór B</li> <li>- vo vode rozpustný molybdén Mo</li> </ul>	<p>11,0 % 0,02 %</p>	AGRONUTRITION, Francúzsko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
BorOil (Boraqua)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vo vode rozpustný bór B</li> </ul>	3,0 %	Bioka, Šenkvice (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	13.02.2028
BorSTART	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vo vode rozpustný bór B</li> </ul>	9,5 %	Soufflet Agro a.s., Prostějov, Česká republika	aplikácia na list	zmeny zloženia
BOROVITAL	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bór B</li> <li>- dusík N</li> </ul>	<p>150 g/l 6,0 %</p>	Lovochemie, a.s.	aplikácia na list	zmeny zloženia
Coda Zn-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zinok Zn v komplexe a rozpustný vo vode</li> </ul>	8,0 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Coda Cu-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>- komplex medi (Cu) a rozpustný vo vode</li> </ul>	5,0 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Codabor	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bór B rozpustný vo vode</li> </ul>	10,4 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Coda Mn-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>- mangán Mn v komplexe a rozpustný vo vode</li> </ul>	8,0 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia

CODAMICRO R	- Železo v komplexe a rozpustné vo vode - Mangán Mn v komplexe a rozpustný vo vode - Zinok Zn v komplexe a rozpustný vo vode	2,0 % 2,0 % 2,0 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Codamix	- Bór B rozpustný vo vode - Komplex medi Cu a rozpustný vo vode - Železo v komplexe a rozpustné vo vode - Mangán Mn v komplexe a rozpustný vo vode - Molybdén Mo rozpustný vo vode - Zinok Zn v komplexe a rozpustný vo vode	0,30 % 0,12 % 4,0 % 2,0 % 0,08 % 0,50 %	Sustainable Agro Solutions, Španielsko Distribútor SR: ZUMA Trading s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
COMMENCE	- kobalt Co - železo Fe	1,39 % 2,1 %	Ralco International, LLC, Marshall, USA	morenie osiva	zmeny zloženia
Controlphyt Cu	- meď Cu	6,5 %	Pol. Indus. Fte. Musa de Benifayó, Španielsko	aplikácia na list a zálievku	zmeny zloženia
Cupran SC	- meď Cu	21,7 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
CuproFerix	- meď Cu - zinok Zn - železo Fe	5,1 % 0,5 % 0,3 %	Bioka, Šenkvice	aplikácia na list	zmeny zloženia
CuproGreen	- meď Cu	22 % (300 g/l)	Bioka, Šenkvice	aplikácia na list	zmeny zloženia
Cupromix	- meď ako Cu	22,0 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
CuproTonic	- meď Cu - zinok Zn	5,3 % 1,0 %	Bioka, Šenkvice (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	zmeny zloženia
EXCELLO	- horčík ako MgO - vápnik ako CaO - síra ako S - meď ako Cu - zinok ako Zn - mangán ako Mn - celkový bór ako B - celkové železo ako Fe - vodorozpustný molybdén ako Mo - kobalt ako Co	10,2 % 31,2 % 3,0 % 2,5 % 2,5 % 0,25 % 0,25 % 0,25 % 0,004 % 0,001 %	JOST GmbH	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Fertipen C	- meď Cu - pH 8,5 - 9,5	26,7 %	Action Pin, Francúzsko Distribútor SR: Biocont Laboratory spol. s r.o., Česká republika	Uvedené na etikete	31.12.2024
FerrumOil (FerrumAqua)	- obsah železa ako Fe - obsah MgO - obsah dusíka ako N	2,1 % 1,5 % 1,5 %	Bioka, Šenkvice (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	13.02.2028
Fertileader Gold BMo	- vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustný molybdén ako Mo	5,7 % 0,35 %	SECMA Ponttrrieux, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia

FIXA Cu	- obsah medi ako Cu - vo vode rozpustný oxid sírový ako SO <sub>3</sub>	9,2 % 11,5 %	AGRONUTRITION, Carbonne, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
FIXA Mn	- vo vode rozpustný mangán Mn - vo vode rozpustný oxid sírový ako SO <sub>3</sub>	9,1 % 13,0 %	AGRONUTRITION, Francúzsko Distribútor SR: Agro Aliance SK, s.r.o., Kanianka	uvedené na etikete	zmeny zloženia
FIXA Zn	- vo vode rozpustný zinok Zn - vo vode rozpustný oxid sírový SO <sub>3</sub>	9,0 % 11,0 %	AGRONUTRITION, Francúzsko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Flowbrix Profi	- celkový obsah medi Cu	28 %	Montanwerke Brixlegg AG, Rakúsko Distribútor SR: ASRA, spol. s r.o., Ivanka pri Dunaji	Uvedené na etikete	19.03.2027
GENERATE	- kobalt (Co) ako uhličitan kobaltnatý, síran kobaltnatý  - železo (Fe) ako oxid železitý	1,00 %  2,1 %	Ralco International, LLC, Marshall, USA	aplikácia na list	zmeny zloženia
GluFerol	- železo Fe vo forme komplexu s kyselinou glukónovou rozpustného vo vode	5,0 %	Bioka, s.r.o., Šenkvice (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
IDAI COBRE	- vo vode rozpustná meď Cu - meď komplexovaná HGK	6,0 % 6,0 %	IDAI Nature S.L., Španielsko; Distribútor: Partner-vetagro spol. s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
IDAI BROTAVERD	- vo vode rozpustná meď Cu - vo vode rozpustný mangán Mn - vo vode rozpustný zinok Zn - meď komplexovaná Cu, Mn, Zn - LSK	1,8 % 0,8 % 0,5 % 1,8 %	IDAI Nature S.L., Španielsko; Distribútor: Partner-vetagro spol. s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
IMPRO-GRAIN	- mangán Mn - zinok Zn	0,8 % 1,2 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
IMPRO-SET	- meď Cu - železo Fe - mangán Mn	0,5 % 2,0 % 1,5 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
Integrum Zn+Mn	- zinok Zn - mangán Mn - kobalt Co - bór B - zeolit (kremík SiO <sub>2</sub> )	1,0 % 1,0 % 0,02 % 0,2 % 2,0 %	Bioka, s.r.o., Šenkvice	aplikácia na list, aplikácia zálievkou	zmeny zloženia
Lebosol Bór	- vodorozpustný bór ako B	11,0 %	Lebosol Dünger GmbH	aplikácia na list	zmeny zloženia
LIFIO Boron	- obsah bóru ako B	10,0 %	Agrobiosfer, s.r.o.	aplikácia na list	zmeny zloženia
LIFIO CuS	- obsah vodorozpustnej medi Cu - obsah vodorozpustnej síry S - obsah mangánu Mn	10,0 % 20,0 % 0,5 %	Agrobiosfer, s.r.o. Distribútor SR: Agrobiosfer s.r.o.	uvedené na etikete	zmeny zloženia

LIQUI-PLEX™ B	- bór B	8,5 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
LIQUI-PLEX™ Cu	- meď Cu	5,0 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
LIQUI-PLEX™ Mn	- mangán Mn	10,0 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
LIQUI-PLEX™ Zn	- zinok Zn	5,0 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
LIQUI-PLEX™ ZnMnB	- zinok Zn - mangán Mn - bór B	3,0 % 3,0 % 3,0 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
MagnesiumOil (Oleum-Mg)	- celkový horčík MgO - celkový molybdén ako Mo	2,8 % 0,001 %	Bioka, Šenkvice	aplikácia na list	zmeny zloženia
MaxiBor 150	- bór B	11,0 %	Lovochemie a.s., Česká republika	aplikácia na list	10.01.2025
MIKROKOMPLEX Cu-Mn-Zn	- meď Cu, ako síran - mangán Mn, ako síran - zinok Zn, ako síran	1,2 % 6,5 % 4,8 %	Lovochemie a.s., Česká republika (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete	31.12.2027
MULTOLEO	- filtrát morských rias - rozpustný bór ako B	– 9,9 %	Laboratoires Goëmar S.A.S., Saint Malo, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Bór	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný bór ako B	4,0 % 5,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Chlorose	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný MgO - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	1,6 % 5,0 % 4,0 % 2,0 % 1,0 % 0,6 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Draslík	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný K <sub>2</sub> O	3,0 % 7,0 % 12,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Horčík	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný MgO	3,5 % 7,7 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Meď	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustná meď ako Cu	3,5 % 9,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia



Myr Micro	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustné železo ako Fe - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	1,0 % 6,0 % 0,6 % 2,4 % 3,2 % 2,5 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Vápnik	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný CaO	3,0 % 25,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Zinok	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný Zn	3,0 % 5,0 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Zinok – Mangán	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný zinok ako Zn	4,0 % 7,7 % 3,0 % 2,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Myr Železo	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustné železo ako Fe	3,5 % 6,6 % 5,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
NANO-GRO	- obsah celkového dusíka ako N - obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - stopové prvky Fe, Co, Mg, Mn, Ni, Al, Ag	max. 0,03 % max. 0,02 % max. 0,02 % ~ 10 <sup>-9</sup> mol	AgroNanotechnology Corporation, New York, USA	aplikácia na list, morenie	zmeny zloženia
Nutrifer Cu	- Celková meď Cu	21,7 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Nutrifer Zn	- celkový zinok ako Zn	31,6 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list, aplikácia na pôdu	zmeny zloženia
NUTRIGEO L	- bór B rozpustný vo vode - mangán Mn rozpustný vo vode	1,0 % 1,0 %	Gaïago SAS, Francúzsko; Distribútor SR: Biocont Laboratory, Topoľčany	zapracovanie do pôdy	30.05.2026
Peretrix Cu+S	- meď Cu - síra S - vápnik Ca	3,7 % 21,5 % 2,1 %	Agroterm Kft, Maďarsko Distribútor SR: Biofundus s.r.o.	Uvedené na etikete	03.03.2032
POLY Active B	- bór B	9,7 %	SDP, Laon, Francúzsko Distribútor SR: Partner-vetagro spol. s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
POLY Active BMo	- bór B - molybdén Mo	7,2 % 0,6 %	SDP, Laon, Francúzsko Distribútor SR: Partner-vetagro spol. s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
POLY Active Zn	- zinok Zn	10,6 %	SDP, Laon, Francúzsko Distribútor SR: Partner-vetagro spol. s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
POMOL Zn/Mn	- vo vode rozpustný mangán Mn v cheláte s EDTA - vo vode rozpustný zinok Zn v cheláte s EDTA	1,0 % 1,0 %	VIVAGRO, Martillac, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
PowerOf-K	- vodorozpustný draslík ako K <sub>2</sub> O - vodorozpustný bór ako B - vodorozpustný molybdén ako Mo	22,0 % 0,08 % 0,001 %	Mikrochem, Pezinok	aplikácia na list	zmeny zloženia

PREV – B2	- celkový bór ako B	2,1 %	ORO AGRI International Ltd.	aplikácia na list	zmeny zloženia
ProBoron	- celkový obsah dusíka ako N - bór ako B	3,7 % 10,4 %	Leili Agrochemistry, Peking, Čína	aplikácia na list a aj zálievkou	zmeny zloženia
QUESTURAN	- obsah medi Cu	51,0 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Quik-link	- vo vode rozpustná meď (Cu) - vo vode rozpustné železo (Fe) - vo vode rozpustný mangán (Mn) - vo vode rozpustný molybdén (Mo) - vo vode rozpustný zinok (Zn) - obsahuje rastlinné aminokyseliny a peptidy	0,1 % 1,0 % 0,7 % 0,02 % 0,3 % -	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia zálievkou	zmeny zloženia
RWA-Bor 150	- vodorozpustný bór ako B	11,0 %	Lebosol Dünger GmbH	aplikácia na list	zmeny zloženia
SCOLTI FLOW	- meď Cu - pH 7-8 - SO <sub>3</sub>	20 % 50 %	Azufrera y Fertilizantes Pallares, S.A.U., Španielsko Distribútor SR: NOVUM Czech, s.r.o., Praha	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Scudo	- organický dusík ako N - rastlinné aminokyseliny - vo vode rozpustná meď ako Cu	3,0 % 3,4 % 9,0 %	ITALPOLLINA, Rivoli Veronese, Taliansko	aplikácia na list	zmeny zloženia
SOIL-SET AID	- meď Cu - železo Fe - mangán Mn - zinok Zn	2,0 % 2,0 % 0,8 % 3,2 %	ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, Španielsko Distribútor SR: Alltechnology C.Z. s.r.o. – organizačná zložka, Nitra	uvedené na etikete	zmeny zloženia
Tecamin Flower	- celkový obsah dusíka ako N - celkový obsah fosforu ako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - bór ako B - molybdén ako Mo	3,0 % 10,0 % 1,0 % 0,5 %	AgriTecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
Tecnokel Amino B	- bór ako etanolamín bóru	10,0 %	AgriTecno Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia zálievkou	zmeny zloženia
Thiomax Mn („ES hnojivo“)	- vo vode rozpustný mangán Mn - vo vode rozpustný oxid sýrový SO <sub>3</sub>	3,0 % 76,0 %	AGRONUTRITION, Francúzsko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Top Green („ES hnojivo“)	- meď Cu - zinok Zn - mangán Mn	5,0 % 7,0 % 7,0 %	Best Green Technologies SRL, Taliansko	aplikácia na list, zálievkou	zmeny zloženia
UNI Cu	- celková meď ako Cu - celkový obsah síry ako SO <sub>3</sub>	9,2 % 11,5 %	SDP	aplikácia na list	zmeny zloženia
WUXAL Oilseed	- vo vode rozpustný bór ako B - vo vode rozpustný mangán ako Mn - vo vode rozpustný molybdén ako Mo	6,0 % 5,0 % 0,25 %	AGLUKON Spezialdünger, Düsseldorf, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia

ZINKOSOL Forte	- zinok Zn - síra S - celková síra ako SO <sub>3</sub>	11,0 % 5,0 % 12,5 %	Lovochemie, a.s., ČR Distribpotor SR: AGROFERT, a.s., SR	Uvedené na etikete	11.03.2028
ZinSTART („ES hnojivo“)	- vo vode rozpustný zinok Zn - vo vode rozpustná síra SO <sub>3</sub>	9,0 % 11,0 %	Soufflet Agro a.s., Prostějov, Česká republika	aplikácia na list	zmeny zloženia
Z' fix	- obsah celkového dusíka ako N - obsah draslíka ako K <sub>2</sub> O - obsah vápnika ako CaO - obsah horčíka ako MgO - obsah síry ako SO <sub>3</sub> - obsah sodíka ako Na <sub>2</sub> O - obsah mangánu ako Mn - obsah železa ako Fe	0,1 % 0,5 % 37,5 % 4,4 % 0,7 % 3,9 % 150 mg/kg 2000 mg/kg	PRP Technologies BP 46-Tour Maine	zpracovanie do maštalnej podstielky	zmeny zloženia
Zinkomix	- celkový zinok ako Zn	31,6 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
Zinkuran SC	- celkový zinok ako Zn	31,6 %	Spiess-Urania Chemicals, Hamburg, Nemecko	aplikácia na list	zmeny zloženia
<b>Kamenná múčka a íly</b>					
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Z' fix	- obsah celkového dusíka N - obsah draslíka K <sub>2</sub> O - obsah vápnika CaO - obsah horčíka MgO - obsah síry SO <sub>3</sub> - obsah sodíka Na <sub>2</sub> O - obsah mangánu Mn - obsah železa Fe	0,1 % 0,5 % 37,5 % 4,4 % 0,7 % 3,9 % 150 mg/kg 2000mg/kg	PRP Technologies BP 46-Tour Maine	zpracovanie do maštalnej podstielky	zmeny zloženia
Z' dry	- obsah vápnika CaCO <sub>3</sub> - obsah horčíka MgCO <sub>3</sub> - obsah draslíka K <sub>2</sub> O		PRP Technologies BP 46-Tour Maine	zpracovanie do maštalnej podstielky, sušenie maštalnej podlahy	zmeny zloženia

<b>Leonardit (surový organický sediment bohatý na humínové kyseliny)</b>			<b>Len ak je získaný ako vedľajší produkt ťažby.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Agriful	- celkový dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík K <sub>2</sub> O - obsah humínových kyselín - fulvokyseliny	4,5 % 1,0 % 1,0 % 25,0 % 25,0 %	AgriTecnico Fertilizantes, Valencia, Španielsko	aplikácia na list a zálievkou	zmeny zloženia
BIOSTRONG	- organický dusík N - organická hmota	0,5 % 85,0 %	Best Green Technologies, Rím, Taliansko	aplikácia na list, zpracovanie do pôdy, pôdny kondicionér	zmeny zloženia

BLACKJAK	- humínové kyseliny - fulvokyseliny - celkový organický dusík N - celkový draslík K v mg/kg - celkový fosfor P v mg/kg - celkový obsah vápnika Ca v mg/kg - celkový obsah horčíka Mg v mg/kg - celkový obsah meďi Cu v mg/kg - celkový obsah zinku Zn v mg/kg	19 – 21,0 % 3 – 5,0 % 0,34 % 103 2,13 470 160 1,68 4,30	Amcol Minerals Europe Ltd., Winsford Cheshire, Anglicko	rastlinný kondicionér, aplikácia na list	zmeny zloženia
ESCUBE GARDEN Ovocie a zelenina	- obsah humínových látok	9,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ESCUBE, s.r.o., ČR	Uvedené na etikete	31.12.2026
ESCUBE GARDEN Stromy	- obsah humínových látok	9,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ESCUBE, s.r.o., ČR	Uvedené na etikete	31.12.2026
ESCUBE GARDEN Tráva	- obsah humínových látok	9,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ESCUBE, s.r.o., ČR	Uvedené na etikete	31.12.2026
ESCUBE GARDEN Universal	- obsah humínových látok	9,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ESCUBE, s.r.o., ČR	Uvedené na etikete	31.12.2026
ESCUBE PRO Agro	- obsah humínových látok	9,5 %	Výrobca aj distribútor SR: ESCUBE, s.r.o., ČR	Uvedené na etikete	31.12.2026
Forsol Expander	- humínové látky a ich soli - zmes oligopeptidov a aminokyselín	12,0 % 10,0 %	AV EKO-COLOR, s.r.o.	aplikácia na list	zmeny zloženia
Forsol Huminer	- humínové látky a ich soli	20,0 %	AV EKO-COLOR, s.r.o.	aplikácia na list	zmeny zloženia
Granhumix Gold	- organický dusík N - mykorhízne huby a pôdne baktérie	0,5 %	Geenea, S.R.L., Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Humac Agro	- humínové kyseliny - voľné humínové kyseliny	62,0 % 50,0 %	Humac, s.r.o.	zapracovanie do pôdy	31.3.2024
HUMAC Welfare	- humínové kyseliny - fulvonové kyseliny - celkový obsah vápnika Ca - celkový obsah horčíka Mg - celkový obsah železa Fe	45,0 % 5,0 % 4,2 % 0,5 % 1,9 %	HUMAC, s.r.o.	zapracovanie do maštalnej podstielky	zmeny zloženia
HUMIN AQUA HUMUSOL	- obsah natívnej kyseliny humínovej - celkový obsah dusíka N - celkový draslík K <sub>2</sub> O - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	12,0 % 0,75 % 11,5 % 4,23 %	Agri-tech Bio, Brestovec	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy, rastlinný kondicionér	19.03.2023
Humofolato Base	- organický dusík - organická hmota - humifikovaná organická hmota	0,2 % 88,0 % 90,0 %	Best Green Technologies, Rím, Taliansko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy, pôdny kondicionér	zmeny zloženia
HYDROHUMAT	- organický dusík N - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - draslík K <sub>2</sub> O - humínové látky - humínové kyseliny - fulvové kyseliny	2,6 % 0,1 % 0,004 % 66,4 % 57,0 % 9,4 %	Belneftesorb, Chervonoye, Bielorusko	aplikácia na list, zapracovanie do pôdy, aplikácia zálievkou, morenie osiva	zmeny zloženia
LeoHumín® Organic	- leonardit	33,0 %	Safagrow Limited, UK Distribútor SR: Blumeria consulting s.r.o., SR	Uvedené na etikete	zmeny zloženia

Kalium Plus	- vodorozpustný draslík K <sub>2</sub> O	30,0 %	Best Green Technologies, Rím, Taliansko	aplikácia na list zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
<b>Kyselina humínová a fulvínová</b>			<b>Len ak sú získané anorganickými soľami/roztokmi bez použitia amónnych solí alebo z čistenia pitnej vody.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
Codahumus S80	- humínové kyseliny - fulvové kyseliny - draslík (K <sub>2</sub> O) - celkový humínový extrakt (THE)	76,0 % 4,0 % 12,0 % 80,0 %	SAS, S.A.U., Španielsko; Dodávateľ SR: ZUMA TRADING s.r.o., Bratislava	uvedené na etikete	zmeny zloženia
Envistart	- celkový dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - bór B - meď Cu - železo Fe - mangán Mn - zinok Zn	4,0 % 0,9 % 0,03 % 0,10 % 0,30 % 0,20 % 0,02 %	Envivia, s.r.o., Prešov	aplikácia na list	12.05.2025
FULVAGRA® 25 Liquid	- fulvokyseliny - humínové kyseliny - organická zložka	17,0 % 1,0 % 20,0 %	HUMINTECH GmbH, Nemecko, Distribútor SR: CRAFTI-AGRA s.r.o., Nitra	Uvedené na etikete	Zmeny zloženia
HS-300 BIO	- fulvokyseliny - humínové kyseliny - organická zložka	4 – 5,0 % 18 – 19,0 % 25,0 %	HUMINTECH GmbH, Nemecko, Distribútor SR: CRAFTI-AGRA s.r.o., Nitra	Uvedené na etikete	Zmeny zloženia
LIQHUMUS® 18	- humát draselný - draslík K <sub>2</sub> O - železo Fe	18,0 % 2,5 % 0,2 %	HUMINTECH GmbH, Nemecko, Distribútor SR: CRAFTI-AGRA s.r.o., Nitra	Uvedené na etikete	Zmeny zloženia
Super Hume	- humínové látky	11,0 %	UAS of America, USA Distribútor SR: Biostar Marcelová, SR	uvedené na etikete	28.02.2027

<b>Chitín (polysacharid získaný z panciera kôrovcov)</b>			<b>Len ak je získaný udržateľným rybárstvom, ako sa vymedzuje v článku 4 ods. 1 bode 7 nariadenia Rady (EÚ) č. 1380/2013, alebo z ekologickej akvakultúry.</b>		
Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh (v % sušiny)				
SoftGuard	- celkový draslík K <sub>2</sub> O - chitosan oligosacharid	20 g/l 20 g/l	Beijing Leili Marine Bioindustry, Čína Distribútor SR: Agrobiosfer, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia

## Článok 2

V súlade s časťou I bodom 1.9.6 prílohy II k NEPaR 2018/848 sa prípravky z mikroorganizmov môžu použiť na zlepšenie celkového stavu pôdy alebo dostupnosti živín v pôde alebo v plodinách. V súlade s čl. 5 písm. g) bodom ii a iii) v prípade, ak sú vonkajšie vstupy potrebné alebo ak neexistujú vhodné riadiace postupy a metódy uvedené v písm. f) NEPaR 2018/848, sa vonkajšie vstupy obmedzujú na prírodné látky alebo látky prírodného pôvodu a málo rozpustné minerálne hnojivá.

Názov	Minimálny obsah živín		Výrobca	Aplikácia	Platnosť certifikátu do
	Druh				
AFFIDE	<i>Glomus spp., Metarhizium anisopliae, Paecilomyces fumosoroseus</i>		Geenea SRL, Taliano, Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
AgrOptim SUNSET	- K <sub>2</sub> O - MgO - Cu - Na <sub>2</sub> O - SO <sub>3</sub> - B vodorozouštný ako etanolamín	3,7 % 0,5 % 0,02 % 1,5 % 3,7 % 0,12 %	Olmix SA – ZA du Haut du Bois, Francúzsko Distribútor SR: Olmix Czech Republic s.r.o., Ostrava	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
AlgaSanBa	<i>Pseudomonas fluorescens, Azotobacter vinelandi, Chlorella vulgaris, Clamydomonas reinhardtii</i>		GEOSAN, Budapešť, Maďarsko	zpracovanie do pôdy	23.03.2025
AmazoN	<i>Bacillus mojavensis</i> kmeň KN32		Biovéd 2005 Kft. Maďarsko Distribútor SR: bioTomal, Rúbaň	uvedená na etikete produktu	09.04.2031
AMYLIS	<i>Bacillus amylolifuefaciens</i>		AGRONUTRITION, Francúzsko Distribútor SR: Agro Alliance SK, s.r.o., Kanianka	Uvedené na etikete	Zmeny zloženia
AZOFIX PLUS	<i>Paenibacillus polymyxa</i>		Bioenergy LT, Litva Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	30.04.2026
AZOFOS	<i>Bacillus megatherium</i>		AZOTER Trading s.r.o., Bratislava (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	31.12.2027
AZORHIZ	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Bacillus megatherium, Rhizobium spp.</i>		AZOTER Trading, Bratislava	zpracovanie do pôdy	30.11.2025
AZOTOBAG	<i>Rhizobium, Bacillus megatherium, Azotobacter</i>		FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
AZOTOBAG humi	<i>Bacillus megatherium, Azotobacter</i>		FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
AZOTER	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Bacillus megatherium</i>		AZOTER Trading, Bratislava	zpracovanie do pôdy	30.11.2025

AZOTER B	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Pseudomonas putida, Bacillus megatherium</i>		AZOTER Trading, Bratislava (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete produktu	29.01.2028
AZOTER F	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Bacillus megatherium, Trichoderma atroviride</i>		AZOTER Trading, Bratislava	Uvedené na etikete	31.03.2029
AZOTER F powder	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Bacillus megatherium, Trichoderma atroviride</i>		AZOTER Trading, Bratislava	Uvedené na etikete	24.07.2028
AZOTER L	<i>Herbaspirillum seropedicea</i>		AZOTER Trading, Bratislava	Uvedené na etikete	31.03.2029
AZOTER LF	<i>Herbaspirillum seropedicea, Trichoderma atroviride</i>		Výrobca aj distribútor SR: AZOTER Trading, Bratislava	Uvedené na etikete	18.04.2028
AZOTER SC	<i>Azotobacter chroococcum, Azospirillum brasiliense, Bacillus megatherium, Coniothyrium sp.</i>		AZOTER Trading, Bratislava	Uvedené na etikete	31.03.2029
AZOTOHELP	<i>Azotobacter Chroococcum</i>		Private Enterprise "BTU-Center", Ukraine Distribútor SR: ORGANIX, s.r.o., Lužianky	Uvedené na etikete	Zmeny zloženia
BactoFil Cell	<i>Azotobacter vinelandii, Pseudomonas fluorescens, Cellvibrio ostraviensis</i>		AGRO.bio Hungary, Szombathely, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	27.08.2028
BACTOFORCE	<i>Bacillus mojavensis</i>		Bioenergy LT, Litva Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	31.07.2025
Baktomix UN	<i>Azotobacter chroococcum, Cellulomonas uda, Bacillus megatherium</i>		Metalmont Kft., Maďarsko Distribútor pre SR: AGREF PLUS, spol. s.r.o., Komárno-Ďulov Dvor	Uvedené na etikete	24.03.2026
BASE 72	- organický dusík N	0,8 %	FERTIREV, Turín, Taliansko	zapracovanie do pôdy, aplikácia na list	zmeny zloženia
BIFERT	- celkový dusík N - celkový fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> - celkový draslík K <sub>2</sub> O - vápnik CaO - zinok Zn	5,0 % 1,5 % 0,5 % 15,0 % 0,1 - 0,25	Jungbunzlauer Austria, Wulzeshofen, Pernhofen, Rakúsko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
BIOFIL Alga	- Mikroalga kmene: Chlorella vulgaris, chlorella zofingiensis. - Bakteriálny komponent: Azotobacter vinelandii, Azospirillum canadense, Bacillus proteolyticus		Fermentia Microbiological Ltd., Budapešť, Distribútor SR: TERRAGRO Kereskedelmi Kft., Budapešť	Uvedené na etikete	15.01.2031

BIOFIL Hrášok, pôdny bakteriálny prípravok	- baktérie <i>Rhizobium leguminosarium</i>	BIOFIL Mikrobiológiai, Budapešť, Maďarsko Distribútor SR: TERRAGRO, Kft., Budapešť, Maďarsko	uvedené na etikete	02.03.2025
BIOFIL Extra prísada	- rastlinné výťažky, cukry rastlinného pôvodu	BIOFIL Mikrobiológiai, Budapešť, Maďarsko Distribútor SR: TERRAGRO, Kft., Budapešť, Maďarsko	uvedené na etikete	05.08.2030
BIOFIL KLIMA "A3", tekutý bakteriálny prípravok	- <i>Kocuria sp.</i> , <i>Pseudomonas sp.</i> , <i>Azospirillum sp.</i>	BIOFIL Mikrobiológiai, Budapešť, Maďarsko Distribútor SR: TERRAGRO, Kft., Budapešť, Maďarsko	uvedené na etikete	05.08.2030
BIOFIL Strážca pôdy, bakteriálny prípravok pre očkovanie pôdy, komponent "B"	- baktérie <i>Bacillus sp.</i>	BIOFIL Mikrobiológiai, Budapešť, Maďarsko Distribútor SR: TERRAGRO, Kft., Budapešť, Maďarsko	uvedené na etikete	24.02.2030
BIOFIL bakteriálny prípravok pre rozklad stoniek a pozberových zvyškov	- baktérie <i>Brevundimonas mediterranea</i> , <i>Cellvibrio fibriovorans</i> , <i>Achromobacter spanius</i> , <i>Azotobacter chroococcum</i>	BIOFIL Mikrobiológiai, Budapešť, Maďarsko TERRAGRO, Kft., Budapešť, Maďarsko	uvedené na etikete	07.08.2024
BiogeN	<i>Bacillus licheniformis</i>	BIOVÉD 2005 Kft, Maďarsko, Distribútor SR: bioTomaI, Rúbaň	Uvedené na etikete	04.09.2030
BIOSTRONG	- organický dusík 0,5 %  - organická hmota 85,0 %	Best Green Technologies, Rím, Taliansko	aplikácia na list zapracovanie do pôdy, pôdny kondicionér	zmeny zloženia
BI SOJA	<i>Bradyrhizobium japonicum</i>	ENZIM Biotech Ltd, Ukrajina, Distribútor SR: AGRARIUS SK s.r.o.	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
BORA	<i>Beauveria bassiana BB1</i>	Biovéd 2005, Maďarsko; Distribútor SR: Ing. Zoltán Tamašek-bioTOMAL	zapracovanie do pôdy	22.02.2031
CALMATI	Mykorízne huby ( <i>Glomus spp.</i> ), baktérie rizosféry – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i>	Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
CarboSan	<i>Pseudomonas fluorescens</i> , <i>Azotobacter vinelandi</i> , <i>Cellvibrio ostraviensis</i>	GEO SAN, Budapešť, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	29.08.2024
CLONOTRI Linea Greenspore	<i>Trichoderma content</i> , <i>Clonostachys spp.</i> , <i>Rizosférické baktérie</i>	Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Coveron	<i>Mykoríza huby (glomus spp.)</i> , <i>Glomus intraradices</i> , <i>Glomus mosseae</i> , <i>Trichoderma atroviride</i>	Italpollina SPA, Rivoli Veronese, Taliansko	morenie osiva	zmeny zloženia



Coveron Leguminose	<i>Mykoríza huby (glomus spp.), Glomus intraradices, Glomus mosseae, Trichoderma atroviride, Bradyrhizobium spp.</i>		Italpollina SPA, Rivoli Veronese, Taliansko Distribútor SR: AGROINTER s.r.o., Šamorín	morenie osiva	zmeny zloženia
CHAMAE	- dusík N - draslík (síran draselný) K <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> - rastlinné tkaniny	2,4 % 4,0 %	SAIONAIMER S.L., Španielsko Distribútor SR: RR FRANCE Company, s.r.o., Galanta	Uvedené na etikete	08.03.2027
DIFESA	<i>Glomus spp., Metarhizium anisopliae, Paecilomyces fumosoroseus</i>		Geenea SRL, Taliansko, Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
ECOSTERN	Baktérie - <i>Bacillus subtilis, Azotobacter, Enterobacter, Enterococcus;</i> Huby – <i>Trichoderma lignorum, Trichoderma viride</i>		Private Enterprise „BTU-Center“, Ukrajina Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	zapracovanie do pôdy, aplikácia zálievkou	09.05.2026
EFFETTO	Mykorízne huby (Glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Metarhizium anisopliae</i>		Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
ENERGEN CLEANSTORM E	- celkový uhlík C - extrakty z rastlín	8,0 %	EGT system, spol. s r.o., ČR, Dovozca: Energen SK, s.r.o., Nitra	aplikácia na list, zálievkou, morenie osiva	30.04.2026
FERTIKO s mykorhízou	<i>Azotobacter spp., Bacillus spp., Thiobacillus spp., Frateuria spp., Trichoderma spp., Rhizopogon spp.</i>		Zeleko s.r.o., Brno (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	02.11.2028
SEACTIV Tonic	- meď Cu - mangán Mn	4,8 % 7,7 %	Timac Agro s.a.s., Francúzsko Distribútor SR: Timac Agro Slovakia Trnava	Uvedené na etikete	31.12.2025
Fertipen S	- síra S	50,0 %	Action Pin, Francúzsko	aplikácia na list	31.12.2024
Fielder	<i>Trichoderma asperellum</i> T1 3,5.10 <sup>7</sup> CFU/g		BIOVÉD 2005 Kft., Pinkamindszent, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	12.05.2026
FITOBACT	<i>Bacillus subtilis</i>		Private Enterprise BTU-Center, Ukrajina Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	uvedené na etikete	10.04.2027
Flora Vital – Agro	baktérie, kvasnice, melasa		Greenland Technologia EM Sp., Janowiec n/Wisla, Poľsko	aplikácia na list, zálievka na pôdu, morenie semien	zmeny zloženia
FOSFIX PLUS	<i>Bacillus aryabhatai</i>		Bioenergy LT, Litva Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	31.07.2025

FOSFOR bacter	<i>Bacillus megatherium</i>	DE ENZIM, Ukrajina Distribútor SR: AGRARIUS SK s.r.o., Prešov	Uvedené na etikete	29.09.2027
Free N 100	<i>Azotobacter chroococcum</i>	GAIAGO SAS, Francúzsko	postrek na pôdu	31.12.2024
Free PK	<i>Bacillus mucilaginosus</i>	GAIAGO SAS, Francúzsko	postrek na pôdu	31.12.2024
GeoCell-1	<i>Pseudomonas fluorescens, Cellvibrio vulgaris</i>	GEOSAN, Budapešť, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	13.01.2026
GOLD-MET	<i>Mykorízne huby, Rizosférické baktérie, Metarhizium anisopliae</i>	Geenea S.R.L., Taliansko Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	uvedené na etikete	zmeny zloženia
GRAN-MET	<i>Mykorízne huby, Rizosférické baktérie, Metarhizium anisopliae</i>	Geenea S.R.L., Taliansko Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	uvedené na etikete	zmeny zloženia
GROUNDFIX	<i>Bacillus subtilis, Bacillus megateriu var. Phosphaticum, Azotobacter chroococcum, Enterobacter sp., Paenibacillus plymyxa</i>	Private Enterprise „BTU-Center“, Ukrajina Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	09.05.2026
HiCoat Super	<i>Bradyrhizobium japonicum 1.10<sup>10</sup> KTJ.cm<sup>-3</sup></i>	BASF Agricultural Specialities, Littlehampton, Veľká Británia	inokulant	29.08.2026
Invisible Helpers Flora weiki balkónové kvety	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki bylinky	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki izbové kvety	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki kvety	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki papriky	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki paradajky	<i>Lactobacillus spp.</i>	Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024

Invisible Helpers Flora weiki trávnik	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki uhorky	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki záhrada	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Invisible Helpers Flora weiki zelenina	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy	31.12.2024
Laiven Flora	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika Distribútor SR: ASRA spol. s r.o.	Uvedené na etikete produktu	31.12.2025
Laiven Flora Vitis	<i>Lactobacillus spp.</i>		Manetech, a.s., Praha, Česká republika Distribútor SR: ASRA spol. s r.o.	Uvedené na etikete produktu	31.12.2025
Legumino granule Soja	<i>Rhizobium japonicum</i>		Saphium Biotechnology GmbH, Rakúsko (je aj distribútor v SR)	morenie osiva, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
LIQUIFIX Glycine 120	hľuzkovité baktérie <i>Bradyrhizobium japonicum, sp.</i>		Legume Technology, Eastbrigdford, Veľká Británia	morenie osiva, očkovanie osiva	21.02.2028
Mariposa	Mykorízne huby (glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Bacillus sphaericus</i>		Geenea S.R.L., Taliansko	aplikácia na list, aplikácia zálievkou, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
METAB Linea Greenspore	<i>Metharhizium a Beauveria</i> 10 <sup>8</sup> KTJ/g obsah rizosférických baktérií 10 <sup>3</sup> KTJ/g		Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
MICOSEED PLUS	rizosférické baktérie ( <i>Pseudomonas, Bacillus, Streptomyces</i> )		Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
MICROBASE G1	- organický dusík N	1,5 %	FERTIREV, Turín, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
microfertile® plant (microfertile TM carbon)	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - vápnik CaO - sodík Na - celková síra S - horčík MgO - mikroorganizmy	0,052 % 0,033 % 0,054 % 0,018 % 0,032 % 0,022 %	Ekolive Germany, GmbH, Nemecko Distribútor SR:	Uvedené na etikete	31.12.2027
MYCOFRIEND	Mykorízne huby: Glomus sp., Trichoderma harzianum, Streptomyces sp., Pseudomonas fluorescens, Bacillus megaterium var. Phosphaticum, Bacillus subtilis, Bacillus muciloginosus, Enterobacter sp.		Private Enterprise "BTU-Center", Ukraine Distribútor SR: ORGANIX, s.r.o., Lužianky	Uvedené na etikete produktu	zmeny zloženia

MYCOHELP	Baktérie – <i>Bacillus subtilis</i> , <i>Azotobacter</i> Huby - saprofytické antagonistické huby rodu <i>Trichoderma</i>	Private Enterprise „BTU-Center“, Ukrajina Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	aplikácia na list, zálievkou, zapracovanie do pôdy, morenie osiva	09.05.2026
MIRATO	Mykorízne huby ( <i>Glomus</i> spp.), baktérie rizosféry – <i>Bacillus sphaericus</i>	Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
MYCODRIP	<i>Rod Rhizophagus</i>	Symbiom s.r.o., Česko, Distribútor SR: SEMIRA – Alena Klíčová, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2025
N-FOLIAR	<i>Methylobacterium phyllosphaerae</i>	Bioenergy LT, Litva Distribútor SR: Bacaro, s.r.o., Senec	uvedené na etikete	zmeny zloženia
NE-ZERO	Mykorízne huby, Rizosférické baktérie, <i>Metarhizium anisopliae</i> , <i>Paecilomyces fumosoroseus (Isaria)</i>	Geenea S.R.L., Taliansko Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	uvedené na etikete	zmeny zloženia
Nitrazon - hrach, peluška, vika, bôb	<i>Rhizobium leguminosarum</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2025
Nitrazon - sója	<i>Bradyrhizobium japonicum</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2025
Nitrazon +N – hrach, peluška, vika, bôb	<i>Rhizobium leguminosarum</i> , <i>Bacillus megatherium</i> , <i>Azotobacter</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
Nitrazon +N - lucerna	<i>Rhizobium meliloti</i> , <i>Bacillus megatherium</i> , <i>Azotobacter</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
Nitrazon +N - sója	<i>Rhizobium japonicum</i> , <i>Bacillus megatherium</i> , <i>Azotobacter</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
Nitrazon humi – hrach, peluška, vika, bôb	<i>Rhizobium leguminosarum</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
Nitrazon humi – sója	<i>Bradyrhizobium japonicum</i>	FARMA ŽIRO, s.r.o., ČR Distribútor SR: AGROKOMP spol. s r.o., Modra	Uvedené na etikete	31.12.2027
NovaFerm DUAL®	<i>Azospirillum</i> spp., <i>Azotobacter</i> spp., <i>Bacillus Licheniformis</i>	Nova Scienta kft, Maďarsko Distribútor SR: Alter Eco s.r.o.	Uvedené na etikete	10.01.2024
NovaFerm Multi®	<i>Azospirillum</i> spp., <i>Azotobacter</i> spp., <i>Bacillus megatherium</i> , <i>Bacillus subtilis</i>	Nova Scienta kft, Maďarsko Distribútor SR: Alter Eco s.r.o.	Uvedené na etikete	10.01.2024

NovaFerm ORION	<i>Bacillus thuringiensis, Photorhabdus luminescens</i>	Nova Scienta Kft Maďarsko Distribútor SR: ALTER Eco s.r.o., Dvory nad Žitavou	Uvedené na etikete	10.05.2031
NovaFerm SIRIUS	<i>Bacillus licheniformis</i>	Nova Scienta Kft Maďarsko Distribútor SR: ALTER Eco s.r.o., Dvory nad Žitavou	Uvedené na etikete	10.05.2031
NovaFerm VIVA	<i>Bacillus thuringiensis, Photorhabdus luminescens</i>	Nova Scienta Kft Maďarsko Distribútor SR: ALTER Eco s.r.o., Dvory nad Žitavou	Uvedené na etikete	10.05.2031
NOURIVIT PLUS	- <i>Lactobacillus, saccharomyces, Bifidovacterium, rhodopseudomonas</i>	Výrobca aj distribútor SR: Valibiotics GmbH, Rakúsko	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
OASIS EM-1	<i>Lactobacillus plantarum, Lactobacillus casei, Rhodopseudomonas palustris, Saccharomyces cerevisiae</i>	EMT s.r.o., Komárno (výrobca aj distribútor)	Uvedené na etikete	19.02.2029
OFFYOUNGROW TRIC	<i>Glomus, Trichoderma harzianum</i>	Symbiom s.r.o., Česko, Distribútor SR: SEMIRA – Alena Klíčová, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2026
Phylazonit- očkovanie pôdy	<i>Azotobacter chroococcum, Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Bacillus circulans</i>	Phyl-Agro Kft., Beszterec, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	02.03.2025
Phylazonit- regenerácia pôdy	<i>Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Pseudomonas fluorescens, Bacillus subtilis</i>	Phyl-Agro Kft., Beszterec, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	11.04.2026
Phylazonit- rozklad rastlinných zvyškov	<i>Azotobacter chroococcum, Bacillus megaterium, Pseudomonas putida, Bacillus circulans</i>	Phyl-Agro Kft., Beszterec, Maďarsko	zapracovanie do pôdy	15.05.2025
Plant Plus	<i>Endomycorrhízne huby čelade Glomus, baktérie Bacillus spp, mletá prírodná hornina Zeolit</i>	FINECON, s.r.o.	Uvedené na etikete	27.07.2028
POCHAR Linea Greenspore	rizosférické baktérie 10 <sup>3</sup> KTJ/g	Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Poliriz MF	<i>Rhizobium meliloti, Rhizobium phaseoli</i> 2,3 KTJ/g <i>Bradyrhizobium leguminosarum</i> 2,1 KTJ/g	SC TRANSAPICOLA, Mure, Rumunsko	inokulácia osiva	zmeny zloženia
Poliriz S	6 kmeňov <i>Bradyrhizobium japonicum</i> 3,4 KTJ/g	SC TRANSAPICOLA, Mure, Rumunsko	inokulácia osiva	zmeny zloženia
Prípravok na ošetrenie cesnaku a iných cibulovín pri výsadbe	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	Mikrobiologický Ústav AV ČR, Distribútor SR: Forestina s.r.o., Česká republika	Uvedené na etikete	31.12.2027

Profik – hnojivo na chilli papričky a papriky	- dusík N - draslík K <sub>2</sub> O - fosfor P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	2,25 % 3,6 % 0,9 %	Výrobca aj distribútor: Forestina s.r.o., Mnichov, Česká republika	uvedené na etikete	31.12.2026
Proseed	mykorízne huby (glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i>		Geenea S.R.L., Taliano	morenie osiva	zmeny zloženia
Proseed-Met	mykorízne huby (glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i> , <i>Metarhizium anisopliae</i>		Geenea S.R.L., Taliano	morenie osiva	zmeny zloženia
PROTECT bacter	<i>Bacillus subtilis</i>		DE ENZIM, Ukrajina Distribútor SR: AGRARIUS SK s.r.o., Prešov	Uvedené na etikete	29.09.2027
Proveo Mega	<i>Bacillus megaterium</i>		Envivia, s.r.o., Prešov Distribútor SR: Envivia, s.r.o., Prešov	uvedené na etikete	26.12.2026
RADISCUDO	Mykorízne huby, Rizosférické baktérie – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i>		Geenea S.R.L., Taliano Distribútor SR: ORGANIX s.r.o., Lužianky	uvedené na etikete	zmeny zloženia
REGINA	Mykorízne huby (Glomus spp.), baktérie rizosféry – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Metarhizium anisopliae</i>		Geenea SRL, Taliano Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Rhizo A	<i>Bradyrhizobium japonicum</i> 10 <sup>7</sup> KTJ/g <i>Rhizobium meliloti</i> 10 <sup>7</sup> KTJ/g <i>Bacillus licheniformis</i> 10 <sup>7</sup> KTJ/g		Nova Scienta, Soltvadkert, Maďarsko	morenie osiva	zmeny zloženia
Rhizo B	<i>Azospirillum lipoferum</i> 10 <sup>7</sup> KTJ/g <i>Bacillus licheniformis</i> 10 <sup>7</sup> KTJ/g		Nova Scienta, Soltvadkert, Maďarsko	morenie osiva	zmeny zloženia
RIGHELLO	Mykorízne huby (Glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Metarhizium anisopliae</i>		Geenea SRL, Taliano Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
RIZOBENE	<i>Glomus spp.</i> , <i>Bradyrhizobium japonicum</i>		Geenea SRL, Taliano, Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Rizocore	<i>Bacillus Megaterium</i> , mykorízne huby		CBC (Europe) Srl., Grassobbio, Taliano; Distribútor v SR: Biocont Laboratory, spol. s r.o., Modřice	aplikácia zálievkou, morenie osiva	zmeny zloženia
Rizosoia	mykorízne huby (glomus spp.), baktérie rizosféry, <i>Bradyrhizobium japonicum</i>		Geenea S.R.L., Taliano	morenie osiva	zmeny zloženia
RUINEX	<i>Bacillus mojavensis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Trichoderma harzianum</i>		Bioenergy LT, Litva Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	31.07.2025

Rush-Plus	mykorízne huby ( <i>glomus</i> spp.), baktérie rizosféry, <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus</i> spp.	Geenea S.R.L., Taliansko	aplikácia na list, aplikácia zálievkou, zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Salus Forte	<i>Cellvibrio flavescentis</i> , <i>Paenibacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Azobacter chroococcum</i> , <i>trichoderma asperellum</i> , <i>Phanerochaete chrysosporium</i> , <i>Metarhizium anisopliae</i>	Natur Agro Hungaria kft. Maďarsko	zapracovanie do pôdy	23.06.2027
Salus Micro	<i>Cellvibrio flavescentis</i> , <i>Paenibacillus polymyxa</i> , <i>Paenibacillus amylolyticus</i> , <i>Paenibacillus macerans</i> , <i>Phanerochaete chrysosporium</i> , <i>trichoderma harzianum</i> , <i>Flamulina velutipes</i>	Natur Agro Hungaria kft. Maďarsko	zapracovanie do pôdy	15.07.2030
Salus Nova	<i>Cellvibrio flavescentis</i> , <i>Paenibacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Azobacter chroococcum</i> , <i>Bacillus thuringiensis</i> , <i>Trichoderma asperellum</i> , <i>Phanerochaete chrysosporium</i>	Natur Agro Hungaria kft. Maďarsko	zapracovanie do pôdy	23.06.2027
Salus Plasma	- <i>chlorella vulgaris</i>	Moment Consulting K2 kft., Maďarsko	aplikácia na list	02.03.2028
Salus Rhizo	<i>Cellvibrio flavescentis</i> , <i>Paenibacillus polymyxa</i> , <i>Bacillus megaterium</i> , <i>Azobacter chroococcum</i> , <i>Bradyrhizobium japonicum</i> , <i>Rhizobium leguminosarum</i> , <i>Trichoderma asperellum</i> , <i>Phanerochaete chrysosporium</i>	Natur Agro Hungaria kft. Maďarsko	zapracovanie do pôdy	23.06.2027
SOLDATO	Mykorízne huby ( <i>Glomus</i> spp.), baktérie rizosféry – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus</i> spp.	Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	aplikácia na list	zmeny zloženia
STREPSE Linea Greenspore	<i>Streptomyces</i> , <i>Pseudomonas</i> 10 <sup>8</sup> KTJ/g  rizosférické baktérie 10 <sup>3</sup> KTJ/g	Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
SUBLIC Linea Greenspore	<i>Bacillus</i> spp. 10 <sup>9</sup> KTJ/g	Microspore, Larino (CB), Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Symbivit Tric	<i>Arbuskulárne mykorhízne huby</i> , <i>Trichoderma harzianum</i>	Symbiom s.r.o., Česko, Distribútor SR: SEMIRA – Alena Klíčová, s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	31.12.2024
UTRISHA N	<i>Methylobacterium symbioticum</i>	Symborg Business Developmet S.L.U., Distribútor SR: Corteva Agriscience Slovakia s.r.o.	Uvedené na etikete produktu	26.6.2030
TENACE	<i>Glomus</i> spp., <i>Arthrotrichum</i> , <i>Nematophthora</i> , <i>Paecilomyces</i> spp,	Geenea SRL, Taliansko, Distribútor SR: Bacaro s.r.o., Senec	Uvedené na etikete	zmeny zloženia
Tifi	<i>Mykoríza huby (glomus</i> spp.) <i>Trichoderma atroviride</i>	Italpollina SPA, Rivoli Veronese, Taliansko	zapracovanie do pôdy	zmeny zloženia
Trifender WP	<i>Trichoderma asperellum</i> kmeň T1	Biovéd 2005 Kft., Maďarsko Distribútor SR: bioTomal, Rúbaň	uvedená na etikete produktu	17.02.2031
Valibiotics Forte	- <i>Lactobacillus fermentum</i> , <i>Lactobacillus casei</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> , <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Výrobca aj distribútor SR: Valibiotics GmbH, Rakúsko	Uvedené na etikete	zmeny zloženia

VIGOR	Mykorízne huby ( <i>Glomus spp.</i> ), baktérie rizosféry – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i> ,	Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	uvedená na etikete produktu	zmeny zloženia
VIGOR PLUS	Mykorízne huby ( <i>Glomus spp.</i> ), baktérie rizosféry – <i>Bacillus psychrodurans</i> , <i>Bacillus licheniformis</i> , <i>Bacillus spp.</i> , <i>Metarhizium anisopliae</i>	Geenea SRL, Taliansko Distribútor pre SR: Bacaro s.r.o., Senec	morenie osiva	zmeny zloženia
VITAZYME	- pôdne baktérie rodov: <i>Mycorrhizae</i> , <i>Cyanobacteria</i> , <i>Azotobacter</i> a <i>Actinomycetes</i>	Plant Designs, Inc., USA Distribútor SR: ZUMA TRADING s.r.o., Bratislava	Uvedené na etikete	25.03.2028
VIXERAN	<i>Azotobacter salinestris</i>	CERES BIOTICS TECH, SL, Španielsko, Distribútor SR: Syngenta Slovakia, s.r.o.	Uvedené na etikete	16.09.2032
ZEMBIOTIKO	<i>Bacillus ssp.</i> , <i>Azotobacter ssp.</i> , <i>Rhizophagus ssp.</i> , <i>Trichoderma spp.</i>	Zeлеко s.r.o., Brno (výrobca aj distribútor SR)	Uvedené na etikete	02.11.2028
ZeoSand 0- 0,2	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoSand 0,2- 0,5	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoSand 0,5- 1,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoSand 0- 1,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	31.07.2027
ZeoSand 0,2- 1,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	31.07.2027
ZeoGravel 1,0- 2,5	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoGravel 2,5- 5,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoGravel 4,0- 8,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
ZeoGravel 1,0- 5,0	-	Výrobca aj dodávateľ: ZEOCEM s.r.o., Bystré	Uvedené na etikete	30.09.2026
Zrnitý zeolit 0,5 – 1,5 mm 0,3 – 1,5 mm	-	VSKPRO ZEO s.r.o., Lom Kučín	zapracovanie do pôdy	18.10.2026
Zrnitý zeolit 0 – 0,3 mm 1,0 – 2,5 mm 2,5 – 5,0 mm	-	VSKPRO ZEO s.r.o., Lom Kučín	zapracovanie do pôdy	30.11.2026



4,0 - 8,0 mm				
WEIKI jahody a drobné ovocie	<i>Lactobacillus spp.</i>	Výrobca aj dodávateľ: Manetech a.s., Česká republika	Uvedené na etikete	31.12.2026

ÚKSÚP, Odbor ekologickej poľnohospodárskej výroby  
Posledná aktualizácia: Apríl 2024