

Paleta produktów

Nazwa produktu	Substancje odżywcze	Zawartość składników
Organiczne nawozy NK, płynne		
Aminosol®	Aminokwasy	9 % organicznie związanego azotu (110,7 g/l) 56 - 58 % aminokwasy i peptydy
Phytoamin®	Ascophyllum nodosum (algi morskie)	0,16 % azotu ogólnego (N), 1,45 % ogólnego tlenku potasu (K ₂ O), 0,23 % siarki ogólnej (S), 4,5, % substancji organicznej < 0,5% środków konserwujących.
nawóz specjalny		
Lebosol®-AqueBor SC	Bor	10 % B (133 g/l)
Lebosol®-Bor	Bor	11 % B (150 g/l)
Lebosol®-Calcium	Wapń	16,8 % CaO (223 g/l)
Lebosol®-Calcium-Forte SC	Wapń, Mangan, Cynk	1,5 % Mn, 0,5 % Zn, 19 % CaO (260 g/l)
Lebosol®-Eisen-Citrat	Żelazo	4,4 % Fe (51 g/l)
Lebosol®-Kalium ⁴⁵⁰	Potas	3 % N (44 g/l), 31 % K ₂ O (465 g/l)
Lebosol®-Kalium TS ³⁴⁰	potas, siarka	3 % N (44 g/l), 23,4 % K ₂ O (340 g/l), 15,9 % S (231 g/l)
Lebosol®-Kalium-Plus	Azot, Potas	3 % N (41 g/l), 18 % K ₂ O (247 g/l), 27 % P ₂ O ₅ (370 g/l) oraz mikroelementy
Lebosol®-Kupfer ³⁵⁰ SC	Miedź	24,2 % Cu (350 g/l)
Lebosol®-Kupfer-Chelat	Miedź	7 % Cu (88 g/l)
Lebosol®-Magnesium ⁴⁰⁰ SC	Magnez, algi morskie	25 % MgO (403 g/l), algi morskie
Lebosol®-Magnesium-Plus	azot, potas, magnez	10 % N, 5 % K ₂ O, 24,8 % P ₂ O ₅ , 4,7 % MgO oraz mikroelementy
Lebosol®-Magphos	Fosfor	30 % P ₂ O ₅ (450 g/l), 3 % N, 7 % MgO
Lebosol®-MagSOFT SC	Magnez, Siarka	24,1 % MgO (350 g/l), 16,6 % S (241 g/l)
Lebosol®-Mangan ⁵⁰⁰ SC	Mangan	
Lebosol®-Mangan-Chelat	Mangan	6 % Mn (79 g/l)
Lebosol®-Mangan-Nitrat ²³⁵	Mangan	15 % Mn (235 g/l), 7,7 % N (119 g/l)
Lebosol®-Molybdän	Molibden	15,6 % Mo (214 g/l)
Lebosol®-PK-Max	fosforanu, potasu	24 % fosforanu rozpuszczalnego w wodzie (386 g/l P ₂ O ₅), 27 % potasu rozpuszczalnego w wodzie (435 g/l K ₂ O)
Lebosol®-QuadroS SC	miedź, mangan, cynk, siarka	4,8 % Cu (80 g/l), 12 % Mn (199 g/l), 6 % Zn (100 g/l), 12 % S (199 g/l)
Lebosol®-Robustus SC	Bor, wapń	15,1 % CaO (222 g/l), 7 % B (103 g/l)
Lebosol®-Schwefel ⁸⁰⁰ SC	Siarka	56 % S (801 g/l)
Lebosol®-Total Care	azot, fosfor, potas, magnez, mikroelementy	9 % N (112 g/l); 0,9 % P ₂ O ₅ (11,2 g/l); 2 % K ₂ O (24,8 g/l); 1,7 % MgO (21 g/l); 0,05 % B (0,6 g/l); 0,37 % Cu (4,5 g/l); 1,5 % Mn (18,6 g/l); 0,46 % Zn (5,7 g/l); aminokwasy
Lebosol®-TriMax SC	Miedź, Mangan, Cynk	8,4 % Cu (139 g/l), 11,8 % Mn (196 g/l), 8,4 % Zn (139 g/l)
Lebosol®-Triple SC	Mangan, Miedź, Cynk	6,1 % Cu (107 g/l), 17,5 % Mn (308 g/l), 4,4 % Zn (77 g/l)
Lebosol®-Triple-NitroMix	1,3 % Cu (20 g/l), 9,6 % Mn (150 g/l), 4,8 % Zn (75 g/l), 7,5 % N (118 g/l)	
Lebosol®-Zink ⁷⁰⁰ SC	Cynk	
Lebosol®-Zink-Chelat	Cynk	6 % Zn (73 g/l)
Seria Nutriplant		
Lebosol-Nutriplant® 36	27% azotu ogólnego (351 g/l N) odpowiednio 18,7 % azotu karbamidowego, 3,6 % azotu amonowego, 4,7 % azotu azotanowego, 3 % magnezu, mikroelementy	
Lebosol-Nutriplant® 5-20-5	5,1 % azotu ogólnego (65 g/l), 4,2 % azotu amonowego, 0,9 % azotu karbamidowego, 20 % fosforanu rozpuszczalnego w wodzie (254 g/l P ₂ O ₅), 5,2 % potasu rozpuszczalnego w wodzie (66 g/l K ₂ O), mikroelementy	
Lebosol-Nutriplant® 6-12-6	6 % azotu ogólnego (72 g/l), 2,5 % azotu amonowego, 0,7 % azotu azotanowego, 2,8 % azotu karbamidowego; 12 % fosforanu rozpuszczalnego w wodzie (145 g/l P ₂ O ₅), 6 % potasu rozpuszczalnego w wodzie (72 g/l K ₂ O), mikroelementy	
Lebosol-Nutriplant® 12-4-6	12 % azotu ogólnego (144 g/l) (1,6 % azotu amonowego, 1,8 % azotu azotanowego, 8,6 % azotu karbamidowego), 4 % fosforanu rozpuszczalnego w wodzie (48 g/l P ₂ O ₅), 6 % potasu rozpuszczalnego w wodzie (72 g/l K ₂ O), mikroelementy	
Lebosol-Nutriplant® 8-8-6	8 % azotu ogólnego (96 g/l), 1,7 % azotu amonowego, 0,7 % azotu azotanowego, 5,6 % azotu karbamidowego, 8 % fosforanu rozpuszczalnego w wodzie (96 g/l P ₂ O ₅), 6,2 % potasu rozpuszczalnego w wodzie (74 g/l K ₂ O), mikroelementy	