

Specyfikacja

FERTI AGRO 4/25/25



	Składnik	[% _{mas}]	[g/kg]
Skład nawozowy	Azot całkowity (N)	4,0	40
	Azot azotanowy (NO ₃)	1,4	14
	Azot amonowy (NH ₄)	2,0	20
	Azot mocznikowy (NH ₂)	0,6	6
	Całkowity pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	25,0	250
	Rozpuszczalny w wodzie pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	25,0	250
	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu	25,0	250
	Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	25,0	250
	Tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie	2,7	27
	Tritlenek siarki (SO ₃) rozpuszczalny w wodzie	14,5	145
	Bor (B)	0,05	0,5
	Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA	0,050	0,5
	Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA	0,80	8
	Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA	0,07	0,7
	Molibden (Mo)	0,005	0,05
	Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA	0,070	0,7
	Mikroskładniki pokarmowe są całkowicie rozpuszczalne w wodzie		
Ciężar nasypowy	1000 ± 50 kg/m ³		
Barwa	od beżowej do zielonkawej		
Postać fizyczna	stała		
Kategoria Funkcji Produktu	Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (Mg/S) 4-25-25 (2,7/14,5) zawierający mikroskładniki pokarmowe.		
Producent	INTERMAG sp. z o.o. Al. 1000-lecia 15G, 32-300 Olkusz, POLSKA Tel.: +48 32 64 55 900; Fax: +48 32 64 27 044 intermag@intermag.pl ; www.intermag.pl		