

Specyfikacja

FERTI AGRO 10/45/5



	Składnik	[% _{mas}]	[g/kg]
Skład nawozowy	Azot całkowity (N)	10,0	100
	Azot amonowy (NH ₄)	8,5	85
	Azot mocznikowy (NH ₂)	1,5	15
	Całkowity pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	45,0	450
	Rozpuszczalny w wodzie pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅)	45,0	450
	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu	45,0	450
	Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	5,0	50
	Tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie	2,4	24
	Tritlenek siarki (SO ₃) rozpuszczalny w wodzie	7,2	72
	Bor (B)	0,05	0,5
	Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA	0,100	1,0
	Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA	0,05	0,5
	Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA	0,10	1,0
	Molibden (Mo)	0,010	0,1
	Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA	0,400	4
	Mikroskładniki pokarmowe są całkowicie rozpuszczalne w wodzie		
Ciężar nasypowy	950 ± 50 kg/m ³		
Barwa	od beżowej do zielonkawej		
Postać fizyczna	stała		
Kategoria Funkcji Produktu	Wieloskładnikowy stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy NPK (Mg/S) 10-45-5 (2,4/7,2) 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		