

Specyfikacja

FORTIS B+Mo



	Składnik	[% _{mas}]	[g/l]
Skład nawozowy	Bor (B) rozpuszczalny w wodzie	11,0	150
	Molibden (Mo) rozpuszczalny w wodzie	0,40	5,5
Odczyn pH	8,7 ± 0,5 (0,1% w wodzie demineralizowanej) 8,8 ± 0,5 (1% w wodzie demineralizowanej)		
EC	0,21 ± 0,10 mS/cm (0,1% w wodzie demineralizowanej) 1,85 ± 0,20 mS/cm (1% w wodzie demineralizowanej)		
Ciężar właściwy	1370 ± 50 kg/m³		
Barwa	ciemnobrązowa		
Postać fizyczna	ciecz		
Kategoria Funkcji Produktu	Wieloskładnikowy nieorganiczny nawóz mikroskładnikowy w roztworze.		
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		