

# Specyfikacja

## FORTIS PK 30+30



	Składnik	[% <sub>omas</sub> ]	[g/l]
Skład nawozowy	<b>Całkowity pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>19,5</b>	<b>280</b>
	<b>Rozpuszczalny w wodzie pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	<b>19,5</b>	<b>280</b>
	<b>Pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu</b>	<b>19,5</b>	<b>280</b>
	<b>Tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) rozpuszczalny w wodzie</b>	<b>21,0</b>	<b>302</b>
Odczyn pH	<b>7,3 ± 0,5 (0,1% w wodzie demineralizowanej)</b> <b>7,1 ± 0,5 (1% w wodzie demineralizowanej)</b>		
EC	<b>0,46 ± 0,10 mS/cm (0,1% w wodzie demineralizowanej)</b> <b>4,00 ± 0,20 mS/cm (1% w wodzie demineralizowanej)</b>		
Ciężar właściwy	<b>1440 ± 50 kg/m<sup>3</sup></b>		
Barwa	<b>bezbarwny</b>		
Postać fizyczna	<b>ciecz</b>		
Kategoria Funkcji Produktu	<b>Wieloskładnikowy płynny nieorganiczny nawóz makroskładnikowy PK 19,5-21 w roztworze.</b>		
Producent	<b>INTERMAG sp. z o.o.</b> <b>Al. 1000-lecia 15G, 32-300 Olkusz, POLSKA</b> <b>Tel.: +48 32 64 55 900; Fax: +48 32 64 27 044</b> <a href="mailto:intermag@intermag.pl">intermag@intermag.pl</a> ; <a href="http://www.intermag.pl">www.intermag.pl</a>		