



NPK 20:5:5

Postać:

szary lub lekko czerwony granulowany produkt

Składniki aktywne:

Zaw. azotu (N) całk.:	20,0%
	(w formie azotanów amonowych 17,0%, w formie mocznika 3,0%)
Woda:	max 1,5%
Fosfor (P) rozpuszczalny:	
w cytrynianie amonowy:	5,0% P ₂ O ₅ tj. 2,2% fosforu
w wodzie:	4,8% P ₂ O ₅ tj. 2,1% fosforu
Potas rozpuszczalny	
w wodzie:	5,0% K ₂ O tj. 4,1% potasu
Trójtlenek siarki (SO ₃)	
rozpuszczalny w wodzie:	30,0% w przeliczeniu na SO ₃ tj. 12% siarki
Mikroelementy:	0,02% żelazo (Fe); 0,02% miedź (Cu); 0,06% cynk (Zn)

Granulacja:

95-98% granulek o wymiarach 2-5 mm.

Zastosowanie:

Nawóz z zawartością siarki do indywidualnych potrzeb na składniki odżywcze. Rekomendowany jako nawóz pogłówny pod rzepak.

Opakowania:

wórki polietylenowe zgrzewane o poj. a'50kg, paletyzowane Big-Bagi o poj. a'700kg

Przechowywanie:

Nawóz należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, na wysokości jednej palety. Przechowywać w suchym, zadaszonym miejscu. Gwarantowane 2 lata ważności.

Środki ostrożności:

Warunki, których należy unikać: nagrzewania, zbędnej ekspozycji na warunki atmosferyczne (zawilgocenie).

Transport:

Produkt nie podlega przepisom RID i ADR.

