



NPK 8:20:30

Postać:

szary lub lekko czerwony produkt

Składniki aktywne:

Zaw. azotu (N) całkow.: 8,0%
(w formie azotanów amonowych 6,2%
w formie mocznika 1,8%)
Woda: max 1,5%
Fosfor (P) rozpuszczalny:
w cytrynianie amonowym: 20,0% P₂O₅ tj. 8,7% fosforu (P)
w wodzie: 19,0% P₂O₅ tj. 8,3% fosforu (P)
Potas (K)
rozpuszczalny w wodzie: 30,0% K₂O tj. 24,9% potasu (K)
Tlenek wapnia (CaO): 2% tj. 1,4% wapnia (Ca)
Siarka (S): 5% SO₃ tj. 2% siarki (S)
Mikroelementy: 0,05% bor (B); 0,02% miedź (Cu); 0,02% cynk (Zn)

Granulacja:

95-98% cząstek o wymiarach 2-5 mm.

Zastosowanie:

Rekomendowany jako podstawowy nawóz jesienny do roślin charakteryzujących się dużym zapotrzebowaniem na fosfor i potas.

Opakowania:

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

Przechowywanie:

Nawóz należy przechowywać w oryginalnych opakowaniach, na wysokość 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.

