



NPK 0:10:28

Postać:

szary lub lekko czerwony produkt

Składniki aktywne:

Woda: max 1,5%
Fosfor (P) rozpuszczalny:
w cytrynianie amonu: 10,0% P₂O₅ tj. 4,4% fosforu (P)
w wodzie: 9,5% P₂O₅ tj. 4,1% fosforu (P)
Potas (K)
rozpuszczalny w wodzie: 28,0% K₂O tj. 23,2% potasu (K)
Tlenek wapnia (CaO): 9% tj. 6% wapnia (Ca)
Tlenek magnezu (MgO): 6% tj. 4% magnezu (Mg)
Mikroelementy: 0,05% bor (B); 0,02% miedź (Cu); 0,02% cynk (Zn)

Granulacja:

95-98% cząstek o wymiarach 2-5 mm.

Zastosowanie:

Nawóz rekomendowany do wszystkich typów upraw i roślin ogrodowych, szczególnie do roślin o dużym zapotrzebowaniu na potas i gęb a niską zawartością potasu. Można stosować do podstawowego nawożenia w okresie jesiennym i uzupełniać nawożenie produktami azotowymi.

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.

