



# NPK 5:10:30

**Postać:**

szary lub lekko czerwony granulowany produkt

**Składniki aktywne:**

Zaw. azotu (N) całkow.: 5,0% (w formie azotanu amonu 5,0%)  
Woda: max 1,5%  
Fosfor (P) rozpuszczalny:  
w cytrynianie amonu: 10,0% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>  
w wodzie: 9,5% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>  
Potas (K)  
rozpuszczalny w wodzie: 30,0% K<sub>2</sub>O  
Tlenek wapnia (CaO): 5%  
Tlenek magnezu (MgO): 3%  
Siarka (S): 8% w przeliczeniu na SO<sub>3</sub>  
Mikroelementy: 0,05% bor (B); 0,02% miedź (Cu); 0,02% cynk (Zn)

**Granulacja:**

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

**Zastosowanie:**

Rekomendowany do nawożenia wszystkich kultur uprawnych (rolnych i ogrodniczych) o dużym zapotrzebowaniu na potas i do gleb z niską zawartością potasu. Można stosować pod pszenicę i rzepak jesienny, jako dobry jesienny nawóz startowy.

**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.

