

NPK (+Mg)-Dünger 18+8+10 (1.2) mit Spurennährstoffen

18 % N Gesamtstickstoff

7,5 % NS Nitratstickstoff

9,3 % NA Ammoniumstickstoff

1,2 % NU Carbamidstickstoff

8 % P₂O₅ Gesamtphosphat

6 % P₂O₅ (PS) Wasserlösliches Phosphat

10 % K₂O Wasserlösliches Kaliumoxid

1,2 % Mg Magnesium

0,01 % B Bor

0,037 % Cu Kupfer

0,3 % Fe Eisen

0,04 % Mn Mangan

0,015 % Mo Molybdän

0,011 % Zn Zink

Chlorarm

100 % der Nährstoffe als Langzeitstickstoff (N umhüllt)

Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

