

COMPLEX 15/15/15 +8SO₃+Zn

Mineralisches Düngemittel - PFC 1 (C) (I) (a) (ii)

NPK (S) Düngemittel 15/15/15 (+8) mit Spurennährstoffen

15 % N	Gesamtstickstoff 6,0 % N Nitratstickstoff 9,0 % N Ammoniumstickstoff
15 % P₂O₅	Gesamtphosphorpentoxid 13,5 % P ₂ O ₅ Wasserlösliches Phosphorpentoxid 15,0 % P ₂ O ₅ Neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid
15 % K₂O	Wasserlösliches Kaliumoxid
8 % SO₃	Wasserlösliches Schwefeltrioxid
0,01 % Zn	Gesamt-Zink

Inhaltsstoffe: Kaliumchlorid CAS n° 7447-40-7 (CMC 1), Ammoniumnitrat CAS n° 6484-52-2 (CMC 1), Ammoniumdihydrogenphosphat CAS n° 7722-76-1 (CMC 1), Ammoniumsulfat CAS n° 7783-20-2 (CMC 1), Calciumhydrogenphosphat CAS n° 7757-93-9 (CMC 1)
CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

Zur Bodendüngung von landwirtschaftlichen Kulturpflanzen und Grünland (250 – 800 kg/ha) zum Vegetationsbeginn mit nachfolgenden Stickstoffgaben bei Bedarf. Um eine Überdüngung zu vermeiden, sollte diese Empfehlung an die jeweiligen Verhältnisse angepasst werden. Berücksichtigen Sie länderspezifische Regulierungen, Ratschläge von Beratern oder Information auf www.lat-nitrogen.com.

Lagerung: Trocken, vor Wärme und Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Gefahrstoffverordnung: Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe C III

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.



Menge: kg netto

Herkunft: Linz

Produkteigenschaften:

Schüttgewicht:

1060 kg/m³

Korngröße: Granulate

2,0 - 5,0 mm > 95 %

Typennummer:

7500/90113.01

Zolltarifnummer: 31052010

Besuchen Sie unsere
Produktseite:

