

COMPLEX 20/20 +8SO₃+Zn

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

NP (S) Düngemittel 20/20 (+8) mit Spurennährstoffen

20 % N	Gesamtstickstoff 7,5 % N Nitratstickstoff 12,5 % N Ammoniumstickstoff
20 % P₂O₅	Gesamtphosphorpentoxid 17,5 % P ₂ O ₅ Wasserlösliches Phosphorpentoxid 20,0 % P ₂ O ₅ Neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid
8 % SO₃	Wasserlösliches Schwefeltrioxid
0,015 % Zn	Gesamt-Zink

Inhaltsstoffe: 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 (200 – 600 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:

7500/90115.01

Zolltarifnummer: 31055100

Besuchen Sie unsere
Produktseite:

