

COMPLEX SOP 15/5/18 +2,5MgO+24SO₃+B+Zn

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

NPK (Mg, S) Düngemittel 15/5/18 (+2,5 +24) mit Spurennährstoffen

15 % N	Gesamtstickstoff 6,0 % N Nitratstickstoff 9,0 % N Ammoniumstickstoff
5 % P₂O₅	Gesamtphosphorpentoxid 4,5 % P ₂ O ₅ Wasserlösliches Phosphorpentoxid 5,0 % P ₂ O ₅ Neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid
18 % K₂O	Wasserlösliches Kaliumoxid
2,5 % MgO	Wasserlösliches Magnesiumoxid
24 % SO₃	Wasserlösliches Schwefeltrioxid
0,05 % B	Wasserlösliches Bor als Calciumsalz
0,015 % Zn	Gesamt-Zink als Sulfat 0,005 % Zn Wasserlösliches Zink

Inhaltsstoffe: Kaliumsulfat CAS n° 7778-80-5 (CMC 1), Ammoniumnitrat CAS n° 6484-52-2 (CMC 1), Ammoniumsulfat CAS n° 7783-20-2 (CMC 1), Magnesiumsulfat CAS n° 7487-88-9 (CMC 1), Ammoniumdihydrogenphosphat CAS n° 7722-76-1 (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.

Chloridarm.

Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

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:

1110 kg/m³

Korngröße: Granulate

2,0 - 5,0 mm > 95 %

Typennummer:

7500/90110.01

Zolltarifnummer: 31052010

**Besuchen Sie unsere
Produktseite:**

