



Ausgabedatum 27-Jan-2025

Überarbeitet am 27-Jan-2025

Revisionsnummer 1

Produktdatenblatt - (EU) 2019/1009
Nitrophoska® special 12+12+17S+2+8+TE
Produktcode: 422739-5361714

Produktfunktionskategorie: PFC 1(C)(I)(a)(ii) - Mineralisches Düngemittel
Informationen zu Düngemitteln: Düngemittel mit Spurennährstoffen, NPK (Mg,S) 12-12-17 (+2+20)

12% 12% 17% 2% 20% 8% Chloridarm.	4.8% 7.2% 9.1% 12% 1.5% 19% 7.6%	Gesamtstickstoff (N) Stickstoff in Form von Nitratstickstoff Stickstoff in Form von Ammoniumstickstoff Gesamtposphorpentoxid (P ₂ O ₅) wasserlösliches Phosphorpentoxid (P ₂ O ₅) neutral-ammoncitratlösliches Phosphorpentoxid (P ₂ O ₅) wasserlösliches Kaliumoxid (K ₂ O) Gesamtmagnesiumoxid (MgO) wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO) Gesamtschwefeltrioxid (SO ₃) Gesamtschwefel (S) wasserlösliches Schwefeltrioxid (SO ₃) wasserlöslicher Schwefel (S)	als freie Säure als Oxid
---	--	--	---

Inhaltsstoffe:

Chemische Bezeichnung	Komponentenmaterialkategorien
Kaliumsulfat (CAS #: 7778-80-5)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen
Ammoniumnitrat (CAS #: 6484-52-2)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen
Ammoniumdihydrogenorthosphosphat (CAS #: 7722-76-1)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen
Kieserit (CAS #: 14567-64-7)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen
Calciumsulfat (CAS #: 7778-18-9)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen
Calciumhydrogenorthosphosphat (CAS #: 7757-93-9)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

	Rohstoffen
Diammoniumhydrogenorthosphat (CAS #: 7783-28-0)	CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

Sicherheits- und Umweltinformationen:



Achtung

H319 - Verursacht schwere Augenreizung. P264 - Nach Gebrauch Gesicht, Hände und exponierte Haut gründlich waschen. P280 - Augen- und Gesichtsschutz tragen. P337 + P313 - Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P305 + P351 + P338 - BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI): VTAG-6009-M00G-T2V3

Allgemeine Angaben: Nur für industrielle und gewerbliche Verwendung.

Lagerbedingungen: Vor Feuchtigkeit schützen. Angebrochene oder beschädigte Säcke gut verschließen. An einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort lagern.

Aussehen: Granulat. 90 % des Produkts haben eine Granulatgröße zwischen 2,0 mm und 5,0 mm.
Schüttdichte: 1150 kg/m³
Feuchtigkeit: <1.5%
pH-Wert: 5.1 100 g/l @ 20 °C
Schüttwinkel (°): 31-37
Elektrische Leitfähigkeit: -

Bestimmungen über Ausgangsstoffe für Explosivstoffe: Dieses Produkt wird durch die Verordnung (EU) Nr. 2019/1148 reguliert: Alle verdächtigen Transaktionen sowie das Abhandenkommen und der Diebstahl erheblicher Mengen sind der zuständigen nationalen Kontaktstelle zu melden.

IMSBC Code: C

Nettogewicht: kg

Anweisungen und Aufwandmengen:

Einsatzgebiet	Kultur	Dosis
Geeignet für alle chloempfindlichen Kulturen sowie für Böden mit hoher elektrischer Leitfähigkeit oder hoher Salzkonzentration. Anwendungszeitraum: Vegetationsbeginn, Aufwandmenge: 300-700 kg/ha.		

Die Düngermenge sollte auf Basis von Bodenfruchtbarkeit (Bodenanalyse) und Pflanzenbedarf (N-Bedarfswert x Zielertrag pro ha), des Pflanzenzustands und der Bodeneigenschaften bestimmt werden. Wir empfehlen, die Aufwandmengen an die jeweilige Situation anzupassen, um eine Überdüngung zu vermeiden. Berücksichtigen Sie länderspezifische Vorschriften; folgen Sie offiziellen Empfehlungen oder lassen Sie sich vom Eurochem-Team vor Ort beraten. Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten. Wenden Sie sich für spezifischere Empfehlungen an EuroChem ("www.eurochemdach.com") oder Ihren Händler.

Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung
 Düngemittel mit Ammoniumnitrat Gruppe C III

Notrufnummer CHEMTREC
 0800 1817059 (Toll Free)

Europa
Deutschland

112
TUIS +49 1802 273112

Hersteller:

EuroChem Antwerpen NV,
Haven 725,
B-2040 Antwerpen
BELGIQUE

Händler:

EuroChem Agro GmbH
Reichskanzler-Müller-Straße 23
68165 Mannheim
Deutschland
Tel.: +49 621 87209-0
www.eurochemdach.com