



Data del Rilascio 19-lug-2024 Data di revisione 19-lug-2024 Numero di revisione 1

Scheda prodotto - (EU) 2019/1009

DIAMMONIUM PHOSPHATE - 18-46-0

Codici dei prodotti: 443923-5400002

Categoria funzionali del prodotto: PFC 1(C)(I)(a)(ii) - Concime minerale

Informazioni sui concime: Concime NP(S) 18-46 (6.3)

18% azoto (N) totale

azoto sotto forma ammoniacale

46% anidride fosforica (P_2O_5) totale 41.5% anidride fosforica (P_2O_5) idrosolubile

46% anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro

6.3% anidride solforica (SO₃) totale

2.5% zolfo (S) totale

5.5% Anidride solforica (SO₃) idrosolubile

2.2% zolfo (S) idrosolubile

Ingredienti:

Denominazione chimica	Categorie di materiali costituenti
Fosfato biammonico (CAS #: 7783-28-0)	CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo
Fosfato monoammonico (CAS #: 7722-76-1)	CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo
Solfato ammonico (CAS #: 7783-20-2)	CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo
Idrogenofosfato di magnesio (CAS #: 7757-86-0)	CMC 1: Sostanze e miscele a base di materiale grezzo

Informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente:

EUH210 - Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

Informazioni generali: Solo per uso industriale e professionale.

Condizioni di immagazzinamento: Conservare in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Proteggere dai raggi solari.

Proteggere dall'umidità. Conservare sotto chiave. I sacchetti parzialmente usati o

danneggiati devono essere chiusi bene.

Aspetto: Granuli. Il 95 % del prodotto ha una granulometria tra 2,0 - 5,0 mm.

Peso specifico apparente: 1000 kg/m³ Umidità: <1.8%

pH: 8 pH (come soluzione acquosa) @ 20 °C

PDS / IT (it-IT) Pagina 1/2

Angolo di riposo:

Conducibilità elettrica: Non applicabile

Disposizioni relative ai precursori di esplosivi: Questo prodotto non è soggetto al regolamento (UE) 2019/1148. Qualunque transazione, perdita, o furto sospetti vanno tuttavia notificati all'autorità competente.

Peso netto:kg

Istruzioni e dosi di applicazione:

Applicazione Coltura Dose

Questo fertilizzante NP è adatto per colture agricole, prati, ortaggi da campo e per la concimazione in pieno campo del mais/mais al momento della semina. Dosaggio: 200-500 kg/ha. Questo fertilizzante NP è l'ideale in combinazione con fertilizzanti potassici semplici per le aziende agricole che gestiscono la loro fertilizzazione di potassio in modo variabile.

Gli agricoltori sono incoraggiati a evitare perdite di nutrienti e a tenere conto delle raccomandazioni ufficiali nell'elaborazione dei piani di concimazione.

Contattare EuroChem ("www.eurochemagro.it") o il distributore per consigli più specifici.

Numero telefonico di emergenza CHEMTREC

+39 02 4555 7031 (Milan) 800 789 76 7(Toll Free)

Europa 112

Italia CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica

Via Salvatore Maugeri, 10

Pavia

+39 0382 24444

Fabbricante: AB "LIFOSA" Juodkiŝkio 50 LT-57502 Kėdainiai

Lithuania

phone +370 347 66483 E-mail: info@lifosa.com **Distributore:** EuroChem Agro Spa Via Marconato 8,

I-20811 Cesano Maderno (MB)

Italia

T: +39 0362 607 100 - F: +39 0362 607 822

info.italy@eurochemgroup.com

www.eurochemagro.it

PDS / IT (it-IT) Pagina 2/2