

Concime minerale

Prodotto n.: 5550 - Nitrophoska 15+13+13 (+12,5SO3)

Istruzioni di immagazzinaggio: stoccare in un luogo asciutto e lontano dai raggi solari. Tenere fuori dalla portata dei bambini e dagli animali domestici. Non scaricare i concimi nelle acque di scarico o in corsi d'acqua. Una volta aperto l'imballo, fino a successivo utilizzo, richiuderlo accuratamente.

Utilizzo: 1-3 volte nel periodo vegetativo. I dosaggi da utilizzare dipendono dal tipo di coltura e considerano il contenuto delle sostanze nutritive nel terreno. Evitare sovradosaggi. Seguire le raccomandazioni fornite dalle consulenze tecniche specifiche.

peso specifico:	approssimativo 1,1 t/m3
analisi al setaccio:	min 90% tra 2,0 mm e 5,0 mm
granulometria:	3,0-3,6 mm
contenuto di acqua:	max. 1,5%

Produttore: EuroChem Antwerpen NV, Haven 725, B-2040 Antwerpen

TUIS-numero di emergenza: +49 1802 273112

IMSBC-Code: AMMONIUM NITRATE BASED FERTILIZER (non-hazardous), Group C

EuroChem Agro Spa

Via Marconato 8,
I-20811 Cesano Maderno MB,
www.eurochemagro.it

Nitrophoska® 15%+13%+13%(+12,5SO3)
5550 - Italian
Versione: 26.07.201
Stampato: 25.08.2017 15:48:27

Scheda prodotto

conforme al Regolamento UE sui fertilizzanti

Nitrophoska 15+13+13 (+12,5SO3)

con Anidride solforica

CONCIME CE

Concimi NPK (+SO3) 15+13+13(+12,5)

15,0 % N	Azoto totale 4,8 % N Azoto nitrico 10,2 % N Azoto ammoniacale
13,0 % P2O5	Anidride fosforica solubile nel citrato ammonico neutro e nell'acqua 10,4 % P2O5 Anidride fosforica solubile in acqua
13,0 % K2O	Ossido di potassio solubile in acqua
12,5 % SO3	Anidride solforica totale (corrisponde 5,0 % S) 10,0 % SO3 Anidride solforica solubile in acqua (corrisponde 4,0 % S)

® = marchio registrato EuroChem Agro GmbH

