

Mineraldünger

Produktnr.: 5547 - Nitrophoska 13+10+20 (+3S)

Lagerungshinweise: Trocken und vor Sonne geschützt lagern. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Anbruchverpackung dicht verschließen.

Anwendung: 1-3 mal innerhalb einer Vegetationsperiode. Aufwandmengen richten sich nach dem Kulturenbedarf und berücksichtigen die Nährstoffgehalte im Boden. Nicht überhöht dosieren. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Schüttgewicht: ca. 1,1 t/m³
Siebanalyse: min 90% zwischen 2,0 mm und 5,0 mm
mittlerer Korndurchmesser: 3,0-3,6 mm
H₂O-Gehalt: max. 1,5%

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

TUIS-Notrufnummer: +49 1802 273112

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

EuroChem Agro GmbH
Reichskanzler-Müller-Str. 23,
DE-68165 Mannheim

Nitrophoska® 13%+10%+20%(+3S)
5547 - Deutschland
Version: 26.07.2017
Druckdatum: 24.08.2017 10:15:23

Produktdatenblatt

gemäß EG-Düngemittelverordnung

Nitrophoska 13+10+20 (+3S)

mit Schwefel

EG-DÜNGEMITTEL

NPK-Dünger (+S) 13+10+20(+3,0)

13,0 % N	Gesamtstickstoff 4,0 % N Nitratstickstoff 9,0 % N Ammoniumstickstoff
10,0 % P ₂ O ₅	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat 8,0 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
20,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
3,0 % S	Gesamtschwefel (entspricht 7,5 % SO ₃) 2,4 % S wasserlöslicher Schwefel (entspricht 6,0 % SO ₃)

Gefahrstoffverordnung: Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe C III,

® = registrierte Marke der EuroChem Agro GmbH

