

Nitrophoska

15+15+15 (+2S)

15%N+15%P₂O₅+15%K₂O+2%S

Für die Anwendung auf Ackerland

EG-DÜNGEMITTEL

NPK-Dünger, N+P₂O₅+K₂O(+S) , 15+15+15(+2)

15,0 % N	Gesamtstickstoff
	6,0 % N Nitratstickstoff
	9,0 % N Ammoniumstickstoff
15,0 % P ₂ O ₅	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
	11,3 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
15,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 % S	Gesamtschwefel
	1,6 % S wasserlöslicher Schwefel

Schüttgewicht:	1,14 t/m ³
Siebanalyse:	90% zwischen 2,0 mm und 5,0 mm
mittlerer Korndurchmesser:	3,0-3,6 mm
H ₂ O-Gehalt:	max. 1,5%

Gefahrstoffverordnung: Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe C III

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

IMSBC-Code: AMMONIUM NITRATE based fertilizer (non-hazardous), Group C

Version: 17.12.2013; Druckdatum: 14.05.2014 14:17:15

AD-Nr: 5781 Land: Germany

Nitrophoska® 15%+15%+15%(+2S)

® = registrierte Marke der EuroChem Agro GmbH

EuroChem Agro GmbH
 Reichskanzler-Müller-Str. 23
 D-68165 Mannheim
 Tel. +49 621 87209-0