



NITROPHOSKA[®] perfect

BY EUROCHEM

15+5+20S (+ 2 MgO + 20 SO₃*)

Engrais NPK complexe à base de sulfate de potasse avec magnésie, soufre et oligo-éléments

- 15 % d'azote (N) dont :
 - 7,0 % d'azote (N) nitrique
 - 8,0 % d'azote (N) ammoniacal
- 5 % d'anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 3,5 % soluble dans l'eau
- 20 % d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
- 2 % oxyde de magnésium (MgO)
 - dont 1,6 % soluble dans l'eau
- 20 % d'anhydride sulfurique (SO₃)*
 - dont 16,0 % soluble dans l'eau
- 0,02 % Bore (B)
- 0,01 % Zinc (Zn)

Densité : 1,14 t/m³
Granulométrie : 90 % entre 2,0 et 5,0 mm
Diamètre moyen : 3,0 – 3,6 mm

Engrais CE / Stockage 4702-4
Engrais pauvre en chlore

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

Informations complémentaires et conditions générales de vente disponibles sur www.eurochemagro.com

* 20 % d'anhydride sulfurique (SO₃) correspondent à 8 % de soufre (S)

® marque déposée EuroChem Agro GmbH

Distribué par :
EuroChem Agro France SAS
68, rue de Villiers
92300 LEVALLOIS-PERRET
Tél. : +33 (0)1 40 87 48 00
Fax : +33 (0)1 40 87 48 08

Fiche technique