



ENTECH[®]
BY EUROCHEM

13+10+20 (+ 7,5 SO₃*)

Engrais NPK complexe avec régulateur de nitrification (DMPP)

- 13 % d'azote (N) dont :
 - 4,0 % d'azote (N) nitrique
 - 9,0 % d'azote (N) ammoniacal
- 10 % d'anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 8,0 % soluble dans l'eau
- 20 % d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
- 7,5 % d'anhydride sulfurique (SO₃)* dont 6 % soluble dans l'eau
- 0,07 % DMPP

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

ENGRAIS CE / Stockage 4702-4

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

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

* 7,5 % d'anhydride sulfurique (SO₃) correspondent à 3 % 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