



ENTECH[®] perfect

BY EUROCHEM

14+7+17S (+ 2 MgO + 22,5 SO₃*)

Engrais NPK complexe à base de sulfate de potasse avec régulateur de nitrification (DMPP)

14 %	d'azote (N) dont :
	6,1 % d'azote (N) nitrique
	7,9 % d'azote (N) ammoniacal
7 %	d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre dont 4,9 % soluble dans l'eau
17 %	d'oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau
2 %	d'oxyde de magnésium (MgO) dont 1,6 % soluble dans l'eau
22,5 %	d'anhydride sulfurique (SO ₃)* dont 18 % soluble dans l'eau
0,02 %	Bore (B)
0,01 %	Zinc (Zn)
0,064 %	DMPP

Densité : 1,15 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

* 22,5 % d'anhydride sulfurique (SO₃) correspondent à 9 % 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