

Fiche technique

Nitrophoska® 20-10-10 (+ 7,5 SO₃)

Engrais NPK complexe

ENGRAIS CE – NPK – 20-10-10

Azote (N) total	20 %
Azote (N) nitrique	8,6 %
Azote (N) ammoniacal	11,4 %
Anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre	10 %
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans l'eau	7,5 %
Oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau	10 %
Anhydride sulfurique (SO₃)	7,5 %
Anhydride sulfurique (SO ₃) soluble dans l'eau	6 %

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

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

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Stockage	4702-4
Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com	
Conditions générales de ventes disponibles sur www.eurochemfrance.fr	

Distribué par EuroChem Agro France SAS – Tél. : +33 (0)1 40 87 48 00

® marque déposée EuroChem