

Fiche PRODUIT

Formule

N (Ca)(S) 24,5.0.0(9)(22,8)

Code article : N280-N291

UFI : R9S0-V0WU-T00Q-C8VT

Client :

Détail Composition :

	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
00N2320 - NITROS 24/18	1,09	24,0			12,0		18,0	18,00			9,00		13,50	0,7500
BE361 - NITROS 26N +37%	0,90	26,0					37,0	6,50					9,25	0,2500
								24,50			9,00		22,75	1,0000

Eléments fertilisants

N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
24,5			9			22,8
24.5 % Azote (N) Total 10.6 % d'Azote Nitrique 13.9 % d'Azote Ammoniacal 9 % Oxyde de Calcium (CaO) total 7.5 % soluble dans l'eau 22.8 % Anhydride Sulfurique (SO3) total 20.5 % soluble dans l'eau						

Informations réglementaires :

Combinaison de fertilisants

Rubrique ICPE : 4702-4 Eng simple/composé à base de NA (ni 1,2 ou 3)

Code ONU : 2067 Engrais au nitrate d'ammonium

CLASSE selon règlement CLP : Ox. Sol. 3 - Matière solide comburante

Réservé à un usage professionnel. Règlement (CE) N° 552/2009 du 22 juin 2009

Déclaration des transactions suspectes, disparitions importantes et vols importants. L'acquisition, l'introduction, la détention ou l'utilisation de ce précurseur d'explosif par des membres du grand public est soumise à des restrictions par le règlement (UE) 2019/1148. Il convient de signaler toute transaction suspecte, ainsi que les disparitions et les vols importants, au point de contact national compétent (PIXAF : pixaf@gendarmerie.interieur.gouv, +33 1 78 47 34 96)

Masse volumique apparente estimée : 1,040

FERTIBER

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	0,00	Forme unité physique	GRANULES
Cuivre mg/kg	0,00	Chrome total mg/kg	0,00		
Zinc mg/kg	0,00	Chrome Hexavalent (Cr VI) mg/kg	0,00		
		Mercure (Hg) mg/kg	0,00		
Salmonella	0,00	Nickel (Ni) mg/kg	0,00		
Escherichia coli/g (ml)	0,00	Plomb (Pb) mg/kg	0,00		
		Arsenic (As) mg/kg	0,00		

Granulométrie 92% du produit présente une granulométrie comprise entre 2 / 5

Les agriculteurs sont encouragés à éviter la surfertilisation et à tenir compte des recommandations officielles /prendre conseil lors de l'élaboration de leur plan de fertilisation.

STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER Se référer à la section 7.2 de la fiche de données de sécurité.

Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. Produit classé selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP). Se référer aux informations de sécurité correspondantes sur l'emballage.

Usage professionnel

FERTIBER

8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard
Tél : 01 81 14 44 95 - Fax : - Mail : contact@fertiberia-france.fr