

Fiche PRODUIT

Nitro Blend (K+) 12-12-17 (SK)

Formule

NPK (Ca)(S) 12.12.17(11)(10)

Code article : ZZ231

UFI : 1RF0-Q09S-T00S-XD6N

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
BM451 - NITROS 27 N + 12% SO3	1,05	27,0			8,4		12,0	7,29			2,27		3,24	0,2700
NP240 - Chlorure de Potassium 60%	1,04			60,0						9,30				0,1550
ZZ080 - Sulfate de Potasse KALISOP PRE	1,27			50,0			45,0			7,75			6,98	0,1550
ME400 - Phosphate d'Ammoniaque 18 46 0	1,20	18,0	46,5					4,68	12,09					0,2600
RF470 - CARBONATE DE CALCIUM 50	1,20				52,3						8,37			0,1600
								11,97	12,09	17,05	10,64		10,22	1,0000

Éléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
12	12	17	11			10
12 % Azote (N) Total 3.7 % d'Azote Nitrique 8.3 % d'Azote Ammoniacal 12 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 11.9 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 11.2 % soluble dans l'eau 17 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 11 % Oxyde de Calcium (CaO) total 1.7 % soluble dans l'eau 10 % Anhydride Sulfurique (SO3) total 9.4 % soluble dans l'eau Valeur neutralisante : 8						

Informations réglementaires :

Combinaison de fertilisants

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

Code ONU : non classé au transport

NON Classé selon le règlement CLP - Fiche de données de sécurité disponible sur demande

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

Déclaration des transactions suspectes, disparitions importantes et vols importants. Ce produit est un précurseur d'explosif réglementé, il est régi 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 : 1,150

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		

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.

Texte libre ajouté par le client BlendExpert

FERTIBER

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