

Fiche PRODUIT

Formule

NPK (Ca)(Mg)(S) 9.10.20(6)(1)(30) SK®

Code article : 2019091020SK

UFI : EY40-U0DW-4007-H1JR

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019AMMO27 - AMMONITRATE 27	1,05	27,0				4,0		4,05				0,60		0,1500
2019SULFOVIT - SULFOVIT N (CaO, SO3), 3 (28, 50) N (CaO, SO3), 3 (28, 50)	0,95	3,0			28,0		50,0	0,69			6,44		11,50	0,2300
2019KSUPOT - SoluPotasse TESSENDERLO TESSENDERLO	1,45			51,0			46,0			20,40			18,40	0,4000
2019DAP - DAP - PHOSPHATE DIAMMONIQUE N P 18 46 N P 18 46	1,00	18,0	46,0					3,96	10,12					0,2200
								8,70	10,12	20,40	6,44	0,60	29,90	1,0000

Éléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
9	10	20	6	1		30
<p>9 % Azote (N) Total 2.1 % d'Azote Nitrique 6.9 % d'Azote Ammoniacal 10 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 9.2 % soluble dans l'eau 20 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 6 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau 1 % Oxyde de Magnésium (MgO) 30 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau Pauvre en CHLORE</p>						

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
 CLASSE selon règlement CLP : Eye Dam. 1 - Lésions oculaires graves
 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 : 1,180

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ
 Tél : - Fax :

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	13,20	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 90% du produit présente une granulométrie comprise entre 0.5 / 5.5

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 dans un endroit frais et aéré pour protéger les engrais du soleil et de l'humidité. 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.

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :