

Fiche PRODUIT

Formule

NP (Ca)(S) 20.10.0(8)(34)

Code article : 2019201000MS

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	MgO	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019UREEGEN - N 46 UREE GENERIQUE	0,75	46,0						8,28						0,1800
2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3	1,08	21,0					60,0	6,93					19,80	0,3300
2019SULFOVIT - SULFOVIT N (CaO, SO3), 3 (28, 50) N (CaO, SO3), 3 (28, 50)	0,95	3,0			28,0		50,0	0,84			7,84		14,00	0,2800
2019DAP - DAP - PHOSPHATE DIAMMONIQUE N P 18 46 N P 18 46	1,00	18,0	46,0					3,78	9,66					0,2100
								19,83	9,66		7,84		33,80	1,0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
20	10		8			34
20 % Azote (N) Total 11.6 % d'Azote Ammoniacal 8.4 % d'Azote Uréique 10 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 8.8 % soluble dans l'eau 8 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau 34 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau						

Informations règlementaires :

Combinaison de fertilisants
 Rubrique ICPE : non classé au stockage
 Code ONU : non classé au transport
 NON Classé selon le règlement CLP
 Masse volumique apparente estimée : 0,970

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	12,60	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 85% du produit présente une granulométrie comprise entre 2 / 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.

Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. Ce produit contient de l'urée ($\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$) son utilisation peut avoir des effets sur la qualité de l'air lié au dégagement d'ammoniac. Il est nécessaire d'appliquer des mesures d'abattement appropriées.

Usage professionnel.

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :