

Fiche PRODUIT

Formule

NPK (Ca)(S) 20.10.10(3)(19)

Code article : 201010+19SO3

UFI : AU80-M0FR-W00G-9DSN

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019N5P45OCP - NP 5 42 OCP OCP	1,04	5,0	42,0					0,95	7,98					0,1900
2019UREEGEN - N 46 UREE GENERIQUE	0,74	46,0						12,88						0,2800
2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3	0,97	21,0					60,0	5,88					16,80	0,2800
2019PK7-40+S - PK (Ca,S) 7-40 (11 +10)	1,20		7,0	40,0	11,0		10,0		1,75	10,00	2,75		2,50	0,2500
								19,71	9,73	10,00	2,75		19,30	1, 0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
20	10	10	3			19
<p>20 % Azote (N) Total 6.9 % d'Azote Ammoniacal 13.1 % d'Azote Uréique 10 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 8 % soluble dans l'eau 10 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 3 % Oxyde de Calcium (CaO) total 2.3 % soluble dans l'eau 19 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau</p>						

Informations réglementaires :

Combinaison de fertilisants
Rubrique ICPE : non classé au stockage
Code ONU : non classé au transport
CLASSE selon règlement CLP : Eye Dam. 1 - Lésions oculaires graves
Masse volumique apparente estimée : 0,980

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 85% du produit présente une granulométrie comprise entre 1 / 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. Ce produit contient de l'urée (CH₄N₂O) 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 :