

Fiche PRODUIT

Formule

NPK (Ca)(S) 12.10.20(6)(20)

Code article : 2019121020MA

UFI : M360-E0D2-300N-4G4K

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019UREEGEN - N 46 UREE GENERIQUE	0,75	46,0						4,60						0,1000
2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3	1,78	21,0					60,0	5,25					15,00	0,2500
2019DAP - DAP - PHOSPHATE DIAMMONIQUE N P 18 46 N P 18 46	1,00	18,0	46,0					2,52	6,44					0,1400
2019PK7-40+S - PK (Ca,S) 7-40 (11 +10)	1,20		7,0	40,0	11,0		10,0		3,57	20,40	5,61		5,10	0,5100
								12,37	10,01	20,40	5,61		20,10	1,0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
12	10	20	6			20
12 % Azote (N) Total 7.5 % d'Azote Ammoniacal 4.5 % d'Azote Uréique 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) total 4.6 % soluble dans l'eau 20 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau						

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 : 1,270

SOCOFERT

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

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	23,70	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 :