

# Fiche PRODUIT

Formule

**NPK (Mg)(S) 23.11.12(1)(10)**

Code article : 231112came

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019UREEGEN - N 46 UREE GENERIQUE	0,74	46,0						18,40						0,4000
2019KALIGRAN - K 60 - 60er Kali® gran	1,04			60,0						12,00				0,2000
2019NP1127PR - NP (Mg-S) 11-27 (2.7-26) PRAYON PRAYON	1,08	11,0	27,0			2,7	26,0	4,40	10,80			1,08	10,40	0,4000
								22,80	10,80	12,00		1,08	10,40	1, 0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
<b>23</b>	<b>11</b>	<b>12</b>		<b>1</b>		<b>10</b>
<p>23 % Azote (N) Total  4.4 % d'Azote Ammoniacal  18.6 % d'Azote Uréique  11 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total  11 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  7.2 % soluble dans l'eau  12 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau  1 % Oxyde de Magnésium (MgO) total  0.7 % soluble dans l'eau  10 % 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  
NON Classé selon le règlement CLP  
Masse volumique apparente estimée : 0,940

**SOCOFERT**

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

**FERTILISANTS RUE 2019/1009**

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	19,60	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 84% du produit présente une granulométrie comprise entre 2 / 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 (CH<sub>4</sub>N<sub>2</sub>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'abatement appropriées.

Usage professionnel.

---

**SOCOFERT**

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :