

# Fiche PRODUIT

Formule

**NPK (Mg)(S) 13.13.13(1)(20)**

Code article : 2019131313MA

UFI : 7640-906A-C00R-KYA5

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019NP1127PR - NP (Mg-S) 11-27 (2.7-26) PRAYON PRAYON	1,08	11,0	27,0			2,7	26,0	4,18	10,26			1,03	9,88	0,3800
2019PK7359TI - PK (S) 7-35 (9) TIMAC TIMAC	1,15		7,0	35,0			9,0		2,59	12,95			3,33	0,3700
2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3	1,78	21,0					60,0	2,31					6,60	0,1100
2019UREEEN - N 46 UREE GENERIQUE	0,75	46,0						6,44						0,1400
								12,93	12,85	12,95		1,03	19,81	1,0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>		<b>1</b>		<b>20</b>
<p>13 % Azote (N) Total  6.5 % d'Azote Ammoniacal  6.5 % d'Azote Uréique  13 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total  13 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  9.1 % soluble dans l'eau  13 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau    1 % Oxyde de Magnésium (MgO) total  0.7 % soluble dans l'eau  20 % 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 : 1,140

**SOCOFERT**

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

**FERTILISANTS RUE 2019/1009**

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	29,72	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 / 5.6**

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 (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'abattement appropriées. Usage professionnel.

**SOCOFERT**

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :