

# Fiche PRODUIT

Formule

**NP (Mg)(S) 20.23.0(1)(24)**

Code article : 20192023MA

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						5,52						0,1200
2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3	1,78	21,0					60,0	5,04					14,40	0,2400
2019DAP - DAP - PHOSPHATE DIAMMONIQUE N P 18 46 N P 18 46	1,00	18,0	46,0					5,22	13,34					0,2900
2019NP1127PR - NP (Mg-S) 11-27 (2.7-26) PRAYON PRAYON	1,08	11,0	27,0			2,7	26,0	3,85	9,45			0,95	9,10	0,3500
								19,63	22,79			0,95	23,50	1,0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
<b>20</b>	<b>23</b>			<b>1</b>		<b>24</b>
<p>20 % Azote (N) Total  14.4 % d'Azote Ammoniacal  5.6 % d'Azote Uréique  23 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total  23 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  18.4 % soluble dans l'eau  1 % Oxyde de Magnésium (MgO) total  0.6 % soluble dans l'eau  24 % 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 : 1,190

**SOCOFERT**

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

**FERTILISANTS RUE 2019/1009**

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	34,55	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 :