

Fiche PRODUIT

Formule

NPK (Mg)(S) 14.6.23(1)(14)

Code article : 2019140623MN

Client :

| Détail Composition : | Dn | N | P | K | CaO | Mg | SO3 | N | P | K | CaO | MgO | SO3 | Quantité |
|---|------|------|------|------|-----|-----|------|-------|------|-------|-----|------|-------|----------|
| 2019AMMO27 - AMMONITRATE 27 | 1,05 | 27,0 | | | | 4,0 | | 6,62 | | | | 0,98 | | 0,2450 |
| 2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3 | 1,08 | 21,0 | | | | | 60,0 | 5,04 | | | | | 14,40 | 0,2400 |
| 2019KALIGRAN - K 60 - 60er Kali® gran | 1,04 | | | 60,0 | | | | | | 23,04 | | | | 0,3840 |
| 2019DAP - DAP - PHOSPHATE DIAMMONIQUE N P 18 46 N P 18 46 | 1,00 | 18,0 | 46,0 | | | | | 2,36 | 6,03 | | | | | 0,1310 |
| | | | | | | | | 14,02 | 6,03 | 23,04 | | 0,98 | 14,40 | 1,0000 |

| Éléments fertilisants | | | | | | |
|--|----------|-----------|-----|----------|------|-----------|
| N | P | K | CaO | MgO | Na2O | SO3 |
| 14 | 6 | 23 | | 1 | | 14 |
| <p>14 % Azote (N) Total 3.3 % d'Azote Nitrique 10.7 % d'Azote Ammoniacal 6 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 6 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 5.5 % soluble dans l'eau 23 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 1 % Oxyde de Magnésium (MgO) 14 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau</p> | | | | | | |

Informations réglementaires :

Combinaison de fertilisants

Rubrique ICPE : 4702-1 Engrais composés susceptible de subir une DAE

Code ONU : 2071 Engrais NP NK NPK au nitrate d'ammonium (non soumis à l'ADR)

NON Classé selon le règlement CLP - Fiche de données de sécurité disponible sur demande

Réservé à un usage professionnel. Règlement (CE) N° 552/2009 du 22 juin 2009

Déclaration des transactions suspectes, disparitions importantes et vols importants. Ce produit est un précurseur d'explosif réglementé, il est régi par le règlement (UE) 2019/1148. Il convient de signaler toute transaction suspecte, ainsi que les disparitions et les vols importants, au point de contact national compétent (PIXAF : pixaf@gendarmerie.interieur.gouv, +33 1 78 47 34 96)

Masse volumique apparente estimée : 1,050

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :

FERTILISANTS RUE 2019/1009

| | | | | | |
|-------------------------|------|---------------------------------|------|----------------------|----------|
| Perchlorate mg/kg | 0,00 | Cadmium mg/kg | 7,86 | 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 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. 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.

Usage professionnel.

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :