

Fiche PRODUIT

Formule

NPK (S) 12.5.24(12)

Code article : 2019120525MC

UFI : EK30-R0CJ-7009-XK7Q

Client :

| Détail Composition : | Dn | N | P | K | CaO | Mg | SO3 | N | P | K | CaO | MgO | SO3 | Quantité |
|--|------|------|-----|------|-----|----|------|-------|------|-------|-----|-----|-------|----------|
| 2019PK7359TI - PK (S) 7-35 (9) TIMAC TIMAC | 1,15 | | 7,0 | 35,0 | | | 9,0 | | 4,76 | 23,80 | | | 6,12 | 0,6800 |
| 2019SAMGEN - SULFATE AMMONIAQUE - GR3 | 1,78 | 21,0 | | | | | 60,0 | 2,10 | | | | | 6,00 | 0,1000 |
| 2019UREEGEN - N 46 UREE GENERIQUE | 0,75 | 46,0 | | | | | | 10,12 | | | | | | 0,2200 |
| | | | | | | | | 12,22 | 4,76 | 23,80 | | | 12,12 | 1,0000 |

| Eléments fertilisants | | | | | | |
|---|----------|-----------|-----|-----|------|-----------|
| N | P | K | CaO | MgO | Na2O | SO3 |
| 12 | 5 | 24 | | | | 12 |
| 12 % Azote (N) Total 2.1 % d'Azote Ammoniacal 9.9 % d'Azote Uréique 5 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 5 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 4.1 % soluble dans l'eau 24 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 12 % 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 : 1,130

SOCOFERT

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

FERTILISANTS RUE 2019/1009

| | | | | | |
|-------------------------|------|---------------------------------|-------|----------------------|----------|
| Perchlorate mg/kg | 0,00 | Cadmium mg/kg | 20,40 | 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 / 5.6

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 (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 :