

NPK (Mg)(S) 23.10.10(1)(10)

CE

PFC1.C.I.a)i) - Engrais inorganique solide simple à macroélément - PFC1.C.I.a)ii) - Engrais inorganique solide composé à macroéléments - PFC1.C.I.a)iii)

**Teneurs :**

23 % Azote (N) Total  
3.4 % d'Azote Ammoniacal  
19.6 % d'Azote Uréique  
10 % Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total  
7.1 % soluble dans l'eau  
10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  
10 % Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau  
1 % Oxyde de Magnésium (MgO) total 0.5 % soluble dans l'eau  
10 % Anhydride Sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau  
Densité : 0.96

Granulométrie : 84 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 et 5.6 mm.

**Liste des ingrédients :**

Urée (CMC1\*) EINECS n° : 200-315-5 CAS n° : 57-13-6, NP (MgO-SO<sub>3</sub>) 11-27 (2,7-26) [Sulfate de magnésium (CMC1\*) EINECS n° : 231-298-2 CAS n° : 7487-88-9, Sulfate d'ammonium (CMC1\*) EINECS n° : 231-984-1 CAS n° : 7783-20-2, Ammonium dihydrogenorthophosphate (CMC1\*) EINECS n° : 231-764-5 CAS n° : 7722-76-1], PK (S) 7-35 (9) [Superphosphate triple (CMC1\*) EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4, Superphosphate simple (CMC1\*) EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5, Chlorure de potassium (CMC1\*) EINECS n° : 231-211-8 CAS n° : 7447-40-7]  
CMC1\* : Substances et mélanges à base de matières vierges

**Instructions d'utilisation :**

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.

**Conditions de stockage recommandées :**

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.

**Sécurité/Environnement :**

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'abatement appropriées.

**Informations complémentaires :**

Usage professionnel.

600 kg NET GRANULES

Lot 126

**DANGER**

contient : Superphosphate triple EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4, Superphosphate simple EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5  
H318 : Provoque de graves lésions des yeux

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage  
P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

UFI : AC40-90K3-Y00R-WNG9



Fabriqué par : SOCOFERT 3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

**SOCOFERT**  
Société commerciale de fertilisants