

NPK (Ca)(Mg)(S) 14.16.10(7)(1)(10)

CE

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

**Teneurs :**

14 % Azote (N) Total  
4 % d'Azote Nitrique  
10 % d'Azote Ammoniacal  
16 % Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total  
14.6 % soluble dans l'eau  
16 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  
10 % Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau  
7 % Oxyde de Calcium (CaO) total  
6.2 % soluble dans l'eau  
1 % Oxyde de Magnésium (MgO)  
10 % Anhydride Sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau  
Densité : 1.29

Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 1 et 5.5 mm.

**Liste des ingrédients :**

Diammonium Hydrogenorthophosphate (CMC1\*) EINECS n° : 231-987-8 CAS n° : 7783-28-0, N (Mg) 27 (4) [Nitrate d'Ammonium (CMC1\*) EINECS n° : 229-347-8 CAS n° : 6484-52-2, Dolomite (CMC1\*) EINECS n° : 240-440-2 CAS n° : 16389-88-1], PK (Ca,S) 7-40 (11 +10) [Superphosphate simple (CMC1\*) EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5, Superphosphate triple (CMC1\*) EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4, Sulfate de potassium (CMC1\*) EINECS n° : 231-915-5 CAS n° : 7778-80-5, Oxyde de Magnésium (CMC1\*) EINECS n° : 215-171-9 CAS n° : 1309-48-4], N (CaO, SO<sub>3</sub>), 3 (28, 50) [Sulfate de Calcium (CMC1\*) EINECS n° : 231-900-3 CAS n° : 7778-18-9, Sulfate d'ammonium (CMC11\*) EINECS n° : 231-984-1 CAS n° : 7783-20-2]  
CMC1\* : Substances et mélanges à base de matières vierges  
CMC11\* : Sous-produits au sens de la directive 2008/98/CE

**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.

**Informations complémentaires :**

Usage professionnel.

600 kg NET GRANULES

Lot 62

**DANGER**

contient : Nitrate d'Ammonium EINECS n° : 229-347-8 CAS n° : 6484-52-2, Superphosphate simple EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5, Superphosphate triple EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4

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 : UP00-H0W1-T00F-FYEH



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

**SOCOFERT**  
Société commerciale de fertilisants