



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

#### Teneurs :

5 % Azote (N) Total  
 5 % d'Azote Ammoniacal  
 10 % Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total  
 9.2 % soluble dans l'eau  
 10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  
 21 % Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau  
 10 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau  
 37 % Anhydride Sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau  
 Densité : 1.17

Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 0.5 et 5.5 mm.

#### Liste des ingrédients :

K (S) 51 (50) [Sulfate de potassium (KHSO<sub>4</sub> < 3%) (CMC1\*) EINECS n° : 231-915-5 CAS n° : 7778-80-5] , 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] , Diammonium Hydrogenorthophosphate (CMC1\*) EINECS n° : 231-987-8 CAS n° : 7783-28-0  
 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.  
 Pauvre en CHLORE  
 Faible teneur en cadmium



600 kg NET GRANULES

Lot 126

#### DANGER

contient : Sulfate de potassium (KHSO<sub>4</sub> < 3%) EINECS n° : 231-915-5 CAS n° : 7778-80-5, Hydrogénosulfate de potassium EINECS n° : 231-594-1 CAS n° : 7646-93-7

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 : 8F40-T08H-9008-J02C



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

**SOCOFERT**  
 Société commerciale de fertilisants