

NPK (Ca)(Mg)(S) 7.10.20(3)(1)(41) SK®



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)i) - PFC1.C.I.a)ii)

**Teneurs :**

7 % Azote (N) Total  
7 % d'Azote Ammoniacal  
10 % Anhydride Phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total  
6.7 % soluble dans l'eau  
10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau  
20 % Oxyde de Potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau  
3 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau  
1 % Oxyde de Magnésium (MgO) total 0.6 % soluble dans l'eau  
41 % Anhydride Sulfurique (SO<sub>3</sub>) soluble dans l'eau  
Densité : 1.2

Granulométrie : 84 % 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], 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], Sulfate d'ammonium (CMC1\*) EINECS n° : 231-984-1 CAS n° : 7783-20-2, 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.  
Pauvre en CHLORE  
Faible teneur en cadmium



600 kg NET GRANULES

Lot 442

**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 : C890-40WR-E00Y-M3PY



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

**SOCOFERT**  
Société commerciale de fertilisants