


NPK (Ca)(Mg)(S) 7.10.20(3)(1)(41) SK®	
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)i) - PFC1.C.I.a)ii)	
Teneurs : 7 % Azote (N) Total 7 % d'Azote Ammoniacal 10 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 6.7 % soluble dans l'eau 10 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 20 % Oxyde de Potassium (K2O) 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 (SO3) 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 (KHSO4 < 3%) (CMC1*) EINECS n° : 231-915-5 CAS n° : 7778-80-5] , NP (MgO-SO3) 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, SO3), 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 462	

DANGER

contient : Sulfate de potassium (KHSO4 < 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