

NPK (Ca)(S) 6.9.32(5)(15)



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)i)

Teneurs :

6 % Azote (N) Total
6 % d'Azote Ammoniacal
9 % Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total
7.9 % soluble dans l'eau
9 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau
32 % Oxyde de Potassium (K₂O) soluble dans l'eau
5 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau
15 % Anhydride Sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau
Densité : 1.09

Granulométrie : 85 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 et 5.5 mm.

Liste des ingrédients :

K 60 [Chlorure de potassium (CMC1*) EINECS n° : 231-211-8 CAS n° : 7447-40-7] , Diammonium Hydrogenorthophosphate (CMC1*) EINECS n° : 231-987-8 CAS n° : 7783-28-0, 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] , Sulfate d'ammonium (CMC1*) 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.

Sécurité/Environnement :

Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant.

Informations complémentaires :

Usage professionnel.
Faible teneur en cadmium



600 kg NET GRANULES

Lot 132

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

SOCOFERT
Société commerciale de fertilisants