

NP (Ca)(Mg)(S) 18.20.0(6)(1)(11)



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)i)

Teneurs :

18 % Azote (N) Total
4.8 % d'Azote Nitrique
13.2 % d'Azote Ammoniacal
20 % Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total
17.9 % soluble dans l'eau
20 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau
6 % Oxyde de Calcium (CaO) soluble dans l'eau
1 % Oxyde de Magnésium (MgO)
11 % Anhydride Sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau
Densité : 1.01

Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 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] , 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 :

Fiche de données de sécurité disponible sur demande
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.

600 kg NET GRANULES

Lot 108

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

SOCOFERT
Société commerciale de fertilisants