

NPK (Ca)(S) 12.10.20(6)(20)

CE

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

Teneurs :

12 % Azote (N) Total
7.5 % d'Azote Ammoniacal
4.5 % d'Azote Uréique
10 % Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total
9.2 % 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
6 % Oxyde de Calcium (CaO) total
4.6 % soluble dans l'eau
20 % Anhydride Sulfurique (SO₃) soluble dans l'eau
Densité : 1.27

Granulométrie : 85 % du produit présente une granulométrie comprise entre 1 et 5 mm.

Liste des ingrédients :

PK (Ca,S) 7-40 (11 +10) [Superphosphate simple (CMC1*) EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5, Superphosphate triple (CMC1*) EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4, Sulfate de potassium (CMC1*) EINECS n° : 231-915-5 CAS n° : 7778-80-5, Oxyde de Magnésium (CMC1*) EINECS n° : 215-171-9 CAS n° : 1309-48-4], Sulfate d'ammonium (CMC1*) EINECS n° : 231-984-1 CAS n° : 7783-20-2, Diammonium Hydrogenorthophosphate (CMC1*) EINECS n° : 231-987-8 CAS n° : 7783-28-0, Urée (CMC1*) EINECS n° : 200-315-5 CAS n° : 57-13-6
CMC1* : Substances et mélanges à base de matières vierges

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. Ce produit contient de l'urée (CH₄N₂O) son utilisation peut avoir des effets sur la qualité de l'air lié au dégagement d'ammoniac. Il est nécessaire d'appliquer des mesures d'abattement appropriées.

Informations complémentaires :

Usage professionnel.

600 kg NET GRANULES

Lot 140

DANGER

contient : Superphosphate simple EINECS n° : 232-379-5 CAS n° : 8011-76-5, Superphosphate triple EINECS n° : 266-030-3 CAS n° : 65996-95-4
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 : M360-E0D2-300N-4G4K



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

SOCOFERT
Société commerciale de fertilisants