

N (S) 41.0.0(12)	
<div>CE</div>	
PFC1.C.I.a)i) - Engrais inorganique solide simple à macroélément - PFC1.C.I.a)i)	
Teneurs : 41 % Azote (N) Total 4.2 % d'Azote Ammoniacal 36.8 % d'Azote Uréique 12 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau Densité : 0.8 Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 et 5 mm.	
Liste des ingrédients : <div>Urée (CMC1*) EINECS n° : 200-315-5 CAS n° : 57-13-6, SULFATE AMMONIAQUE 21(60) [] CMC1* : Substances et mélanges à base de matières vierges</div>	
Conditions de stockage recommandées : STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER	
Sécurité/Environnement : Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. 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 - XXXX (AN500-AN511)	
Fabrication : Fertiberia France SAS 8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard Tel : 01 81 14 44 95 - EMB : 35131B <div>  </div>	
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.	