

NITRALGUE 23/24	
N (Mg)(S) 23.0.0(4)(24)	
<b>CE</b>	
PFC1.C.I.a)i) - Engrais inorganique solide simple à macroélément - PFC1.C.I.a)i) - PFC1.C.I.a)ii) - Engrais inorganique solide composé à macroéléments	
<b>Teneurs :</b> 23 % Azote (N) Total 8.2 % d'Azote Nitrique 14.8 % d'Azote Ammoniacal 4 % Oxyde de Magnésium (MgO) total 2.3 % soluble dans l'eau 24 % Anhydride Sulfurique (SO3) total 23.7 % soluble dans l'eau Valeur neutralisante : 5 Densité : 0.96	
<b>Liste des ingrédients :</b> Sulfonitrate d'ammonium [Sulfate d'ammonium (CMC1*) EINECS n° : 231-984-1 CAS n° : 7783-20-2, Nitrate d'Ammonium (CMC1*) EINECS n° : 229-347-8 CAS n° : 6484-52-2, Oxyde de Magnésium (CMC1*) EINECS n° : 215-171-9 CAS n° : 1309-48-4] , NITRATE D'AMMONIAQUE CALCAIRE [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] , Sulfate de magnésium [Sulfate de magnésium (CMC1*) EINECS n° : 231-298-2 CAS n° : 7487-88-9, Sulfate de Calcium (CMC1*) EINECS n° : 231-900-3 CAS n° : 7778-18-9, Oxyde de Magnésium (CMC1*) EINECS n° : 215-171-9 CAS n° : 1309-48-4, Sulfate de Fer (CMC1*) EINECS n° : 231-753-5 CAS n° : 7720-78-7] CMC1* : Substances et mélanges à base de matières vierges	
<b>Conditions de stockage recommandées :</b> STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER Se référer à la section 7.2 de la fiche de données de sécurité. Rubrique ICPE : 4702-4 Eng simple/composé à base de NA (ni 1,2 ou 3)	
<b>Sécurité/Environnement :</b> 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.	
<b>Informations complémentaires :</b> Usage professionnel	
600 kg NET GRANULES	
Lot - XXXX (BM991)	
Fabrication : Fertiberia France SAS 8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard Tel : 01 81 14 44 95 - EMB : 35131B	

<p align="center"><b>ATTENTION</b></p> <p>contient : Nitrate d'Ammonium EINECS n° : 229-347-8 CAS n° : 6484-52-2, Nitrate d'Ammonium EINECS n° : 229-347-8 CAS n° : 6484-52-2, Sulfate de Fer EINECS n° : 231-753-5 CAS n° : 7720-78-7</p> <p>H319 : Provoque une sévère irritation des yeux H319 : Provoque une sévère irritation des yeux  H272 : Peut aggraver un incendie; comburant  P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.  P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  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.  P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.  P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.  P220 Tenir/stocker à l'écart des vêtements/produits chimiques/matériaux combustibles  P221 Prendre toutes précautions pour éviter de mélanger avec des matières combustibles  P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/un équipement de protection du visage  P370+P378 En cas d'incendie; utiliser de grandes quantités d'eau pour l'extinction.  UFI : Q6G0-70RS-C008-833Y</p>
--



<b>Instructions d'utilisation :</b> 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.
--