

dénomination ENGRAIS INORGANIQUE SOLIDE SIMPLE À MACROÉLÉMENTS

ENGRAIS MINÉRAL N (Mg-S) 24 (3- 35)

PFC 1(C)(I)(a)(i)

SULFONITRATE MG 24 (3-35)

famille

Fertilisant EU

Nutriments

Teneur Déclarée

masse (%)

N	Azote (N) Total	24,0
	Azote (N) nitrique	6,0
	Azote (N) ammoniacal	18,0
MgO	Oxyde de magnésium (MgO) Total	3,0
	Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau	2,0
SO₃	Trioxyde de soufre (SO₃) soluble dans l'eau	35,0

Granulométrie

2-5 mm

92% (Minimum)

Tolérances selon le Règlement (UE) 2019/1009 du Parlement Européen et du Conseil du 5 juin 2019 établissant les règles relatives à la mise à disposition sur le marché des fertilisants UE, pour chaque catégorie fonctionnelle.

Contaminants

Absence ou inférieurs aux valeurs établies par le Règlement (UE) 2019/1009 du Parlement Européen et du Conseil du 5 juin 2019 établissant les règles relatives à la mise à disposition sur le marché des fertilisants UE, pour chaque catégorie fonctionnelle.

Autres caractéristiques

Humidité	1,0% (Maximum)
Densité approximative	0,9 kg/dm³

Liste d'ingrédients

Sulfate d'ammonium (n° CAS 7783-20-2) (a), Nitrate d'ammonium (n° CAS 6484-52-2) (a), Oxyde de magnésium (n° CAS 1309-48-4) (a)

(a) CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges

Autres informations

Fabriqué par
Fertiberia, S.A.

C. Agustín de Foxá 27, Plantas 8-11, 28036 Madrid
Téléphone: (+34) 915 866 200 · Fax (+34) 91 586 62 32
fertiberia@fertiberia.es
www.fertiberia.com

Usine productrice

Fertiberia Avilés

Complejo Industrial

33400 Avilés (Asturias) (Espagne)

Téléphone: (+34) 98 557 78 50 · Fax (+34) 98 557 07 37

Avant d'utiliser ce produit, il est nécessaire de lire la fiche de données de sécurité ainsi que toute la documentation disponible telle que les modes d'emploi et les conseils d'application. Ce produit est fabriqué pour son utilisation par des professionnels, si vous avez besoin des informations complémentaires et/ou de conseil personnalisé, vous devez contacter Fertiberia. Toute l'information relative au produit, telle que la fiche de données de sécurité, les dosages estimés, la législation relative au produit, etc... sont disponibles dans le web de Fertiberia. Fertiberia décline toute responsabilité en cas d'accident ou de dommages produits par une utilisation inadéquate du produit.

