

Fiche de spécifications - (EU) 2019/1009
ENTECH[®] perfect 14 + 7 + 17 (+ 2 MgO + 22,5 SO₃)
® marque déposée EuroChem

Nom du produit :	ENTECH [®] perfect 14 + 7 + 17 (+ 2 MgO + 22,5 SO ₃)
Codes produit :	422685-5361714
Catégorie de fonction du produit :	PFC 1.C.I. a) ii) - Engrais minéral et PFC 5 - Inhibiteur
Type d'engrais :	Engrais NPK (+Mg +S) avec oligo-éléments et inhibiteur de nitrification 14-7-17 (+2+22,5)

14 %	6,1 % 7,9 %	d'azote (N) total d'azote (N) nitrique d'azote (N) ammoniacal
7 %	4,9 % 7 %	d'anhydride phosphorique (P₂O₅) total d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans l'eau d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans le citrate d'ammonium neutre
17 %		d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau
2 %	1,6 %	d'oxyde de magnésium (MgO) total d'oxyde de magnésium soluble dans l'eau (MgO)
22,5%	20,8 %	d'anhydride sulfurique (SO₃) total d'anhydride sulfurique (SO ₃) soluble dans l'eau
0,02 %	0,016%	de bore (B) total sous forme d'acide libre de bore (B), soluble dans l'eau
0,01%		de zinc (Zn) total sous forme d'oxyde
0,8 %		de composé inhibiteur de nitrification (DMPP, en % de la teneur en azote (N) ammoniacal)

Faible teneur en chlore

Ingédients :

Nom chimique	Catégories de matières constitutives
Nitrate d'ammonium (CAS #: 6484-52-2)	CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges
Sulfate de potassium (CAS #: 7778-80-5)	CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges
Sulfate de calcium (CAS #: 7778-18-9)	CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges
Kiesérite (CAS #: 14567-64-7)	CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges
Phosphate d'ammonium (CAS #: 7722-76-1)	CMC 1: Substances et mélanges à base de matières vierges
Inhibiteur de nitrification 1H-Pyrazole, 3,4-diméthyl-, phosphate (1 : 1) (DMPP) (CAS # : 202842-98-6)	CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges

Instructions et doses d'application :

Application	Cultures	Dose totale moyenne
au sol	Cultures maraîchères	de 300 à 1200 kg/ha, en 1 passage si cycle court, en 2 passages si cycle long
au sol	Cultures fruitières (arboriculture, fruits rouges)	de 500 à 800 kg/ha, en 1 passage si cycle court, en 2 passages si cycle long
au sol	Cultures industrielles et pérennes	de 300 à 1200 kg/ha, en 1 passage si cycle court, en 2 passages si cycle long

Ces conseils s'appliquent pour un cycle cultural, avec des apports en cours de culture.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser la dose d'application. Ces doses d'application constituent des recommandations. Nous conseillons aux agriculteurs de contacter leur conseiller pour les adapter à leur situation particulière et éviter une surfertilisation.

Pour plus de précisions, veuillez contacter EuroChem Agro France (info.france@eurochemgroup.com) ou son distributeur et consulter notre site internet : www.eurochemfrance.fr

Informations générales : Pour usage industriel et professionnel uniquement.

Conditions de conservation : Conserver au sec, dans un endroit frais et bien ventilé. Les sacs partiellement utilisés doivent être bien fermés. Protéger de l'humidité.

Température de stockage : Conserver à des températures comprises entre 0 et 40 °C.

Granulométrie : Granulés. 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2,0 et 5,0 mm.
Masse volumique apparente : 1180 kg/m³
Humidité : <1,5 %

Informations sur la sécurité et l'environnement :



Attention

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. P264 - Se laver le visage, les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation. P280 - Porter un équipement de protection des yeux/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. P337 + P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

Identifiant de formule unique (UFI) : NEFG-E0YY-G008-KEAT

Numéro d'appel d'urgence :

Pour les incidents liés aux matières [ou aux marchandises] dangereuses (déversement, fuite, incendie, exposition ou accident),

appelez **CHEMTREC** au : +33 (0)9 75 18 14 07

Europe 112

France ORFILA (INRS) : + 33 (0)1 45 42 59 59

Statut précurseurs d'explosifs : règlementé

Classement ICPE : 4702-IV

Fabricant :
EuroChem Antwerpen NV,
Haven 725,
B-2040 Antwerpen
BELGIQUE

Distributeur :
EuroChem Agro France
68, rue de Villiers
F-92300 LEVALLOIS-PERRET
Tél 33 (0)1 40 87 48 00
www.eurochemfrance.fr