





Fiche de spécifications - (EU) 2019/1009

ENTEC® select 15 + 5 + 20 (+ 2 MgO + 22,5 SO₃)

® marque déposée EuroChem

Nom du produit : ENTEC® select 15 + 5 + 20 (+ 2 MgO + 22,7 SO₃)

Codes produit: 422689-5361714

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 15-5-20 (+2+22,7)

15 %		d'azote (N) total		
	7 %	d'azote (N) nitrique		
	8 %	d'azote (N) ammoniacal		
5 % d'anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) total		₂ O ₅) total		
	4,3 %	d'anhydride phosphorique (P2O	5) soluble dans l'eau	
	5 %	d'anhydride phosphorique (P ₂ O	s) soluble dans le citrate d'ammonium neutre	
20 %		d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau		
2 % d'oxyde de magnésium (MgO) total) total	
	1,8 %	d'oxyde de magnésium soluble	dans l'eau (MgO)	
22,5% d'anhydride sulfurique (SO ₃) total			total	
22,570	21,3 %			
0,02 %		de bore (B) total	sous forme d'acide libre	
·	0,016%	de bore (B), soluble dans l'eau		
0,01%		de zinc (Zn) total	sous forme d'oxyde	
0,0170		20 2o (E.i.) total	Sous forms a styles	
0,8 %		de composé inhibiteur de nitrification (DMPP, en % de la teneur en azote (N) ammoniacal)		

Ingrédients:

Faible teneur en chlore

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
Kiesérite (CAS # : 14567-64-7)	CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges
Inhibiteur de nitrification	
1H-Pyrazole, 3,4-dimethyl-, 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		de 300 à 1200 kg/ha, en 1 passage si cycle court, en 2 passages si cycle long
au sol	,	de 500 à 800 kg/ha, en 1 passage si cycle court, en 2 passages si cycle long
au sol	·	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/m ³ **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): AP80-90GC-300T-NN82

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 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: Distributeur:

EuroChem Antwerpen NV, EuroChem Agro France Haven 725, 68, rue de Villiers

B-2040 Antwerpen F-92300 LEVALLOIS-PERRET

BELGIQUE Tél 33 (0)1 40 87 48 00 www.eurochemfrance.fr