

**Fiche de spécifications - (EU) 2019/1009**
**ENTEC® 15 + 13 + 13 (+ 12,5 SO<sub>3</sub>)**

© marque déposée EuroChem

**Nom du produit :** ENTEC® 15 + 13 + 13 (+ 12,5 SO<sub>3</sub>)  
**Codes produit :** 422666-5361714  
**Catégorie de fonction du produit :** PFC 1.C.I. a) ii) - Engrais minéral et PFC 5 - Inhibiteur  
**Type d'engrais :** Engrais NPK(S) avec inhibiteur de nitrification, 15-13-13 (+12,5)

<b>15 %</b>		<b>d'azote (N) total</b>
	5 %	d'azote (N) nitrique
	10 %	d'azote (N) ammoniacal
<b>13 %</b>		<b>d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total</b>
	11,6 %	d'anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans l'eau
	13 %	d'anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans le citrate d'ammonium neutre
<b>13 %</b>		<b>d'oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau</b>
<b>12,5 %</b>		<b>d'anhydride sulfurique (SO<sub>3</sub>) total</b>
	11 %	d'anhydride sulfurique (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau
<b>0,8 %</b>		<b>de composé inhibiteur de nitrification</b> (DMPP, en % de la teneur en azote (N) ammoniacal)

**Ingrédients :**

Nom chimique	Catégories de matières constitutives
Nitrate de potassium (CAS # : 7757-79-1)	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
Chlorure d'ammonium (CAS # : 12125-02-9)	CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges
Sulfate d'ammonium (CAS # : 7783-20-2)	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
Nitrate d'ammonium (CAS # : 6484-52-2)	CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges
<b>Inhibiteur de nitrification</b> 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	Grandes cultures, prairies, cultures industrielles (betterave sucrière, pomme de terre) et autres cultures de pleine terre	de 150 à 600 kg/ha, en 1 passage

Ces conseils s'appliquent pour un cycle cultural, avec des apports en début/première moitié de cycle.

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](http://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 :** 1130 kg/m<sup>3</sup>  
**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) :** XREG-D0FT-1009-9PP9

### 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 :** réglementé

**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](http://www.eurochemfrance.fr)