

# ENTECC<sup>®</sup> 27

con inhibidor de la nitrificación DMPSA

## ABONO CE

### NITRATO AMÓNICO N(S) 27(10) CON INHIBIDOR DE LA NITRIFICACIÓN DMPSA

#### 27 % Nitrógeno (N) total

13,5 % Nitrógeno (N) nítrico

13,5 % Nitrógeno (N) amoniacal

#### 10,0 % Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) total

8,0 % Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) soluble en agua

#### 0,8 % DMPSA en relación con el nitrógeno amoniacal

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

#### Propiedades físicas

---

|                             |                        |
|-----------------------------|------------------------|
| Densidad aparente:          | 1,0 t/m <sup>3</sup>   |
| Análisis granulométrico:    | 90% entre 2,0 y 5,0 mm |
| Tamaño medio gránulo:       | 3,0 – 3,6 mm           |
| Contenido H <sub>2</sub> O: | Máx. 0,5%              |

---

® = Marca registrada de EuroChem Agro

Versión: octubre 2020  
Fecha impresión 8/10/2020

**Fabricado por:**  
EuroChem Antwerpen N.V.  
Haven 725  
B-2040 Antwerpen

**Importado por:**  
EuroChem Agro Iberia, S.L.  
Tánger 98  
08018 Barcelona