

denominación UREA 46

Urea DeNOx

familia Urea - Fertiberia INDUSTRIAL

Especificaciones

contenido declarado

Contenido en Nitrógeno total (% en masa)	46,0 % (Mínimo)
Biuret (% en masa)	0,92 % (Máximo)
Insolubles	60 mg/kg (Máximo)
Aldehído	15 mg/kg (Máximo)
Fosfato	1,5 mg/kg (Máximo)
Calcio	1,5 mg/kg (Máximo)
Hierro	1,5 mg/kg (Máximo)
Cobre	0,6 mg/kg (Máximo)
Zinc	0,6 mg/kg (Máximo)
Cromo	0,6 mg/kg (Máximo)
Níquel	0,6 mg/kg (Máximo)
Magnesio	1,5 mg/kg (Máximo)
Sodio	1,5 mg/kg (Máximo)
Potasio	1,5 mg/kg (Máximo)
Aluminio	1,5 mg/kg (Máximo)
Granulometría (% en masa) < 1,5 mm	85 % (Mínimo)
Humedad (% en masa)	0,5 % (Máximo)

producido por

Fertiberia, S.A.

Torre Espacio, P. de la Castellana, 259-D. Planta 48
28046 Madrid (España)
Teléfono: +34 91 586 62 00 · Fax: +34 91 586 62 32
fertiberia@fertiberia.es
www.fertiberia.com

fábrica productora

Fertiberia Puertollano
Complejo Industrial
13500 Puertollano (Ciudad Real) (España)
Teléfono: +34 926449300 · Fax: +34 926449376

Antes de utilizar este producto es necesario que lea la ficha de seguridad y toda la documentación disponible así como las condiciones de uso y la aplicación del producto. Este producto está fabricado para su utilización por profesionales, si necesita informaciones complementarias y asesoramiento personalizado contacte con Fertiberia. Toda la información relativa al producto, tales como su ficha de seguridad, aplicaciones agronómicas orientativas, legislación relativa al producto, etc. están publicadas en la web de Fertiberia. Así mismo, Fertiberia no se hace responsable de ningún accidente o daño producido por uso inadecuado del producto.

