

denominación Solución de urea al 32,5%

AdBlue

familia Urea - Fertiberia INDUSTRIAL

Especificaciones

Urea (% en peso)

Tolerancia del 0,7% en porcentaje en masa, en cuanto al contenido declarado en urea total.

Alcalinidad como NH₃ (% en peso)

Biuret (% en peso)

Insolubles

Aldehídos

Fosfatos (PO₄)

Calcio

Hierro

Cobre

Cinc

Cromo

Níquel

Magnesio

Sodio

Potasio

Aluminio

Densidad a 20°C (líquido) (% en masa)

valor

32,5% (Mínimo)

0,2 % (Máximo)

0,3 % (Máximo)

<20 mg/kg

<5 mg/kg

<0,5 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

<0,2 mg/Kg

<0,2 mg/Kg

<0,2 mg/Kg

<0,2 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

<0,5 mg/Kg

1.087-1.093 Kg/m³

Otras características

Índice de refracción a 20°C

Temperatura de almacenamiento según ISO 22241-3:2017

valor

1,3814-1,3843

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



Verband der
Automobilindustrie

fábrica productora

Fertiberia Palos

Polígono Industrial Nuevo Puerto
21810 Palos de la Frontera (Huelva) (España)
Teléfono: +34 959492400 - Fax: +34 959492403

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.

