

FICHA TÉCNICA

REV. 3.0 ECO EFFICACE PRO

16/06/25

El AdBlue ECO EFFICACE es una solución acuosa de urea al 32,5%, utilizada para la reducción de gases de escape según la tecnología SCR (Reducción Catalítica Selectiva) en vehículo diésel Euro IV, Euro V y Euro VI.

APLICACIONES

El Adblue ECO EFFICACE puede aplicarse en todos los vehículos de carga y pasajeros que utilicen la tecnología SCR. Su utilización permite reducir los nocivos óxidos de nitrógeno en componentes naturales de la atmosfera (nitrógeno y vapor de agua), proporcionando mejores prestaciones y un mayor respeto por el medio ambiente.

PROPIEDADES

Estado físico: líquido.Aspecto: incoloro.

Olor: inodoro o con leve olor amoniacal.Solubilidad: completamente soluble.

Composición: solución acuosa de urea.

El Adblue se conserva hasta 12 meses después de su fabricación en envases cerrados y almacenados a una temperatura máxima de 35ºC.

ESPECIFICACIONES

Este producto se suministra conforme los requisitos de calidad y los métodos de análisis recogidos en la norma ISO 22241.

DATOS GENERALES

Número CAS (urea): 57-13-6 Número EINECS (urea): 200-315-5

PARÁMETROS TÉCNICOS

Variables	Valores	Unidades
Urea	31,8-33,2	%
Alcalinidad (como NH ₃₎	0,2	%
Densidad (20 °C)	1,087 – 1,093	kg/m³.
Aldehído	5	mg/kg máx.
Fosfato	0,5	mg/kg máx.
Calcio	0,5	mg/kg máx.
Hierro	0,5	mg/kg máx.
Cobre	0,2	mg/kg máx.
Zinc	0,2	mg/kg máx.
Cromo	0,2	mg/kg máx.
Níquel	0,2	mg/kg máx.
Magnesio	0,5	mg/kg máx.
Sodio	0,5	mg/kg máx.
Potasio	0,5	mg/kg máx.
Aluminio	0,5	mg/kg máx.

FORMA DE PRESENTACIÓN

Se suministra a granel de camiones cisterna, IBC de 1000 litros, garrafas de 10 litros.

La información que se suministra en este documento se basa en nuestros conocimientos actuales, pero no implica que sea exhaustiva en todos los casos. Incumbe al cliente determinar, bajo su responsabilidad, las condiciones de seguridad y eficacia del producto para el fin a que se destina. Cemortek 2000 SL. garantiza la calidad de los productos que comercializa, pero no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los daños que puedan resultar de su uso indebido. Para manipulación y transporte, proceder de acuerdo con la ficha de seguridad. AdBlue es una marca registrada por Verband der Automobilindustrie (VDA), con licencia autorizada a Cemortek 2000 SL