





Gama para el consumidor

Ad-Protect

Evita la formación de cristales del Ad-Blue[®]

Evita reparaciones costosas en los componentes de AdBlue® previniendo la cristalización y manteniendo limpio el sistema SCR.

- Evita la formación de depósitos de cristales
- Evita costosas reparaciones en el Sistema AdBlue
- Mejora el funcionamiento del SCR

Propiedades

- ✓ Evita la formación de cristales en los componentes del sistema SCR
- ✓ Ofrece un efecto de limpieza en todos los componentes del sistema SCR mediante la disolución de los cristales AdBlue® en la bomba y el inyector.
- ✓ Mejora el funcionamiento del sistema SCR/AdBlue.
- ✓ Evita reparaciones costosas en el sistema SCR
- ✓ Elimina averías y tiempos de inactividad debidos a la cristalización de AdBlue®.
- ✓ Prolonga la vida útil de los componentes del sistema AdBlue®.

Aplicaciones

✓ Compatible con todos los motores Diésel / y con todos los fluidos AdBlue® del mercado

Instrucciones

- ✓ AÑADIR SÓLO AL DEPÓSITO DE AdBlue® NO AÑADIR AL DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE
- ✓ Utilícelo en cada llenado del depósito de AdBlue®.
- ✓ Un bote de 125 ml trata hasta 15 litros de AdBlue®.

ITW Additives Intl BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium
Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Los datos relativos a las propiedades y aplicaciones de los productos indicados se ofrecen de buena fe y se basan en nuestras investigaciones y experiencias prácticas. Debido a la versatilidad de las posibilidades de aplicación, es imposible mencionar todos los detalles y no asumimos ninguna obligación o responsabilidad derivada de ello. Cuando aparezca una nueva edición debido al desarrollo técnico, los datos precedentes dejarán de ser válidos.

Especificaciones del Producto

Packaging



W21003 – 24 x 125ml - EN W21004 - 24 x 125ml - FR W21005 – 24 x 125ml - ES

AdBlue® es una marca registrada de Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA).

ITW Additives Intl BV – Industriepark West 46 – B-9100 Sint-Niklaas / Belgium Tel: 32-3-766.60.20 - Fax: 32-3.778.16.56 – E-mail: mail@wynns.eu – Website: www.wynns.com

Los datos relativos a las propiedades y aplicaciones de los productos indicados se ofrecen de buena fe y se basan en nuestras investigaciones y experiencias prácticas. Debido a la versatilidad de las posibilidades de aplicación, es imposible mencionar todos los detalles y no asumimos ninguna obligación o responsabilidad derivada de ello. Cuando aparezca una nueva edición debido al desarrollo técnico, los datos precedentes dejarán de ser válidos.