



AdBlue®4you
GreenChem



SMART EXS SS

Disponga de AdBlue®4you cuando lo necesite

Descripción

Equipo de almacenaje de AdBlue® fabricado según la norma ISO 22241-3 y diseñado principalmente para la instalación junto a un dispensador de consumo propio o venta al público, separado del tanque.

Solución idónea para EE.SS., cooperativas y empresas de transporte, canteras y obra pública.

Características técnicas

- ▶ Depósito interior en INOX AISI-304L
- ▶ Aislante exterior en panel sándwich de 50 mm.
- ▶ Válvula de prevención de sobrellenado de 2" en INOX
- ▶ Válvula de llenado del depósito tipo TODO de 2" en INOX
- ▶ Chasis monoblock en acero galvanizado con pintura exterior de poliuretano
- ▶ Racores y tuberías en INOX
- ▶ Bomba sumergida monofásica en INOX:
 - Caudal 70 L/min
 - Sistema de alivio de presión
- ▶ Control de temperatura. Electroventilación
- ▶ Gestión de stock mediante telemetría
- ▶ Aviso óptico capacidad máxima-mínima
- ▶ Puerta de acceso inferior y tapa superior con cerradura

Ventajas

- ▶ **Disponible en múltiples medidas y capacidades**
- ▶ **Sistema de telemetría para una óptima gestión de stock**
- ▶ **Bomba sumergida para garantizar mayor durabilidad**

Opciones

- ▶ Calefacción
- ▶ Imagen corporativa
- ▶ Chasis monoblock acero inoxidable
- ▶ Certificación ATEX

Juntos, por
un medioambiente sostenible.

www.greenchem-adblue.com

Dispensador | Ficha de producto | Español | Marzo de 2017



Otros productos



Equipos SMART



Garrafa de 5l / 10 l / 20 l



IBC



Bomba para los IBC y bidones



Soluciones de telemetría



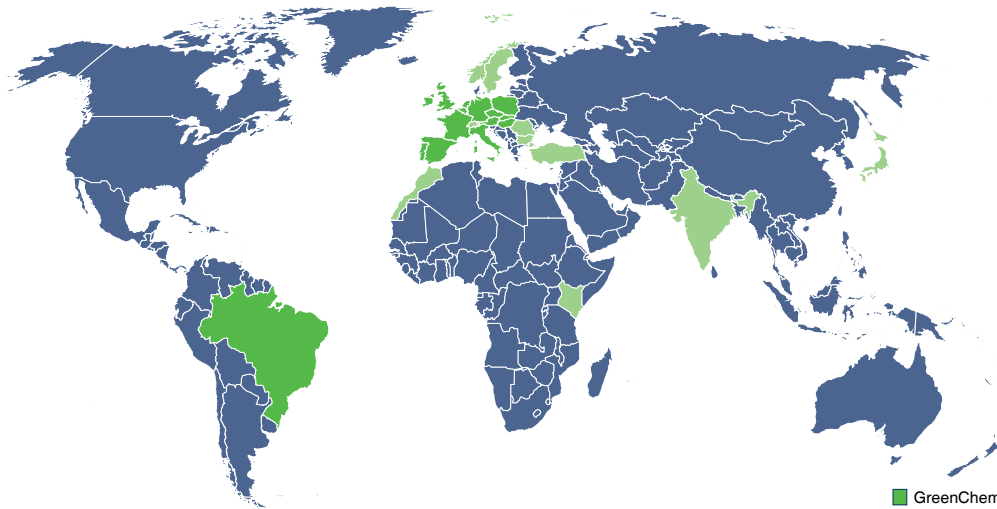
Bidón de 200 l y dispensador móvil



Easy Blue systems



Dual systems



■ GreenChem Subsidiaries
■ GreenChem Partners

Bélgica | Brasil | Eslovaquia | España | Francia | Hungría | Irlanda | Italia | Países Bajos | Polonia | Portugal | Reino Unido | República Checa

GreenChem Solutions S.L.

c/Lepant 264, 3r F
08013 Barcelona
España

Tel. +34(0) 934 178 217

spain@greenchem-adblue.com
www.greenchem-adblue.com



GreenChem
ISO 9001: 2008
ISO 24441