



JFC JFC-AdBlue1600

Smart (mini systjeFmC)1600 AdBlue 1600 l.



Descripción

¡IMPORTANTE! Por favor, póngase en contacto con nuestro personal de ventas para las opciones, no todas las opciones están disponibles para la versión Small Box.AdBlue® una solución acuosa de urea hecha con 32,5% de urea y 67,5% de agua desionizada. Está normalizada como AUS 32 (solución acuosa de urea) en la norma ISO 22241. El DEF (líquido de escape diésel) se utiliza como consumible en la reducción catalítica selectiva (SCR) para reducir la concentración de NOx en las emisiones de escape diésel de los motores diésel. La solución de urea es transparente, no tóxica y segura de manejar. Sin embargo, puede corroer algunos metales, por lo que debe almacenarse y transportarse con cuidado. La solución óptima para el almacenamiento y la distribución de AdBlue es la gama de depósitos JFC AdBlue. Nuestros depósitos de HDPE están diseñados para resistir la corrosión y todas las condiciones meteorológicas. Con nuestra opción de depósito cerrado podemos ofrecer un depósito interior aislado con un sistema de calefacción y refrigeración controlado automáticamente. Esto hace que los depósitos de AdBlue de JFC sean perfectos para almacenar AdBlue en países donde existen condiciones climáticas extremas. Todas las piezas y accesorios del sistema de distribución utilizados en los depósitos de AdBlue JFC son resistentes a los productos químicos, lo que proporciona una solución de almacenamiento segura y duradera durante muchos años.

Domicilio social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventas

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.es/sku/j39-4163>

