



ADDIPRO

TECNOLOGÍA A SU SERVICIO

1 PROTECTOR AdBlue® Selective Catalytic Reduction (SCR).

Evita Cristalización del aditivo utilizado en vehículos diésel.

Información del Producto.

El Protector SCR de AddiPro, es un producto desarrollado para evitar la cristalización de la urea ó AdBlue® en el depósito, inyectores y en el circuito del sistema de reducción catalítico ó SCR.

Su fórmula aumenta la fiabilidad del sistema dosificador de urea y evita la parada del vehículo y sus altos costos de reparación.

Dado el alto índice de cristalización y bloqueo de estos sistemas se recomienda una dosificación periódica, el envase permite la dosificación y control en cada repostaje.

Características.

- Evita la formación de cristales y obstrucción del sistema SCR.
- Aumenta la fiabilidad del sistema SCR y alarga su durabilidad.
- Reduce la emisiones de NOx.
- Envase dosificador, tratamiento para 120 litros de urea.
- Especialmente indicado para bajas temperaturas.
- Sólo indicado para vehículos Diésel.

Modo de empleo.

Añadir 20 ml de Protector SCR AddiPro antes de repostar con urea- AdBlue®, 20 ml tratan 9,5 litros de urea- AdBlue®, 5 ml de Protector SCR tratan 2,5 litros de urea- AdBlue®. AdBlue es una marca registrada por la VDA (Verband der Automotiveindustrie) del producto urea AUS32.

Datos técnicos

Ref.:	251080
Contenido:	250 ml.
Caja:	8 Uds.



Propiedades	Valores
Color	incolore
Densidad (a 20°C)	1.080 g/cm ³
P. Fusión	-0 °C
P. Inflamación	268 °C
PH a 20 °C	9.0 – 9.5