

## Aditivo diésel anti-bacterias

### Descripción

Biocida de alta eficacia con un amplio espectro de acción contra bacterias, levaduras y mohos. **Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo.**

### Propiedades

- actúa a modo preventivo contra el ataque de bacterias
- esteriliza sistemas de tanques infestados
- mantiene limpios los inyectores
- reduce la emisión de contaminantes
- Mejora las propiedades lubricantes
- Previene reparaciones costosas

### Datos técnicos

Base	Biozid, Detergent, Cetanzahlverbesserer / biocide, detergent and cetan number enhancer
Color / Aspecto	braun, klar / brown, clear
Densidad a 15 °C	0,923 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad a 40 °C	<7 mm <sup>2</sup> /s
Punto de combustión	>63-<100 °C
Clase VbF	A III
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	5 Jahre / 5 years
Olor	charakteristisch, characteristic
Forma	flüssig / liquid

### Campos de aplicación

Para el uso preventivo en vehículos diésel que permanecen fuera de circulación o son poco usados durante largos periodos de tiempo, p. ej., máquinas de construcción, vehículos industriales, autocaravanas, turismos o bien en tanques de almacenamiento, etc., así como para la degerminación de sistemas de tanques ya contaminados.

### Aplicación

Dosificación 1 : 1000. Un vaso graduado (25 ml) es suficiente para 25 l de combustible diésel. Como medida preventiva, añadir la cantidad correspondiente antes de llenar el depósito. En caso de infestación de bacterias y de hongos con obstrucción de filtro, aplicar una dosificación de choque (dosificación 1 : 200).



### Envases disponibles

1 l Lata de chapa	21317
	D-GB-F-I-E-GR
5 l Bidón de plástico	21318
	D-GB-E
60 l Bidón de chapa	21319
	D-GB

**Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.**