

microflex[®]

974 Protección directa para inyectores

Su uso regular protege los inyectores con tecnología ROA2 de los depósitos del combustible. Así se mantienen los valores de consumo y de emisiones de gases de escape al mínimo. Con la aplicación en el depósito, el combustible se mantiene conforme a la norma de combustible DIN EN 228. Apto para todas las mezclas de gasolina (etanol) (EURO 6).



Tecnología ROA² (aminas orgánicas reactivas)

- ✓ Perfeccionamiento de la tecnología ROA (fórmula de limpieza más potente)
- ✓ Los depósitos del inyector se disuelven y se limpian
- ✓ Evita la nueva contaminación
- ✓ Efecto de disolución perfecto para todas las mezclas de gasolina y combustible

Propiedades

- ✓ Protege de los depósitos causados por el combustible
- ✓ El agente activo actúa directamente en el inyector
- ✓ Revierte el consumo de combustible y los valores de gases de escape debidos a la contaminación causada por el combustible a los niveles de un coche nuevo
- ✓ Aumenta el octanaje para evitar „golpeteos“ y evitar daños en el motor
- ✓ Apto para el cliente final

Área de aplicación

- ✓ Para todos los motores de aspiración y motores de gasolina de inyección directa
- ✓ Para garantizar la calidad del combustible
- ✓ Para la protección periódica después de aplicar el limpiador de inyectores directo 979 o el limpiador directo de inyección 937

Instrucciones

Vierta en el depósito. Utilice un tubo de llenado. Suficiente para hasta 80 litros de combustible (mín. 10 litros de combustible).

Dosificación

Suficiente para hasta 80 litros de combustible.

| Descripción de producto | Contenido | Unidad de embalaje | Referencia |
|------------------------------------|-----------|--------------------|-------------|
| Protección directa para inyectores | 0,2 l | 24 Uds | MF97400200A |

| Accesorio adicional | Unidad de embalaje | Referencia |
|---|--------------------|------------|
| Tubo de llenado para el depósito de gasolina. | 1 Uds | 111303 |

