

microflex®

974 Protección directa para inyectores

Tratamiento para aportar calidad al combustible. Su uso regular protege los inyectores con tecnología ROA2 de los depósitos de suciedad, manteniendo valores de consumo y de emisiones al mínimo. Con la aplicación periódica en el depósito, el combustible continúa dentro de la norma EN 228.

80% Material de Envase Reciclado



Tecnología ROA2 (aminas orgánicas reactivas)

- ✓ Perfeccionamiento de la tecnología ROA (fórmula de limpieza más potente).
- ✓ Los depósitos del inyector se disuelven y se limpian.
- ✓ Valido para cualquier porcentaje de Bio Etanol, desde el 5% al 100%.

Propiedades

- ✓ Elimina los depósitos causados por el combustible y preserva que se formen de nuevo.
- ✓ Elimina el agua que el combustible capta y su acidez, eliminando el riesgo de principios de oxidación.
- ✓ Aporta combustión limpia, lo que aumenta el rendimiento del carburante.
- ✓ Genera una fina capa de lubricante sintético para los inyectores, protegiéndolos de la carencia de lubricante por parte del 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 un punto el octanaje para evitar el efecto de "picado" y evitar daños en el motor.
- ✓ Apto para uso profesional o particular.

Área de aplicación

- ✓ Para todo tipo de motores (turbo o atmosféricos, inyección directa o indirecta).
- ✓ Para garantizar la calidad del combustible.
- ✓ Para la protección periódica después de aplicar el limpiador de inyectores directo TUNAP 979 o el limpiador directo de inyección TUNAP 937.

Instrucciones

Vierta directamente en el depósito, utilizando el tubo de llenado. Se recomienda, para aprovechar todas las virtudes, repostar hasta llenar el depósito.

La frecuencia de llenado es una vez al año o en cada mantenimiento.

Dosificación

200 ml: Suficiente para hasta 80 litros de combustible (mín. 10 litros de combustible).



Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Protección directa para inyectores	200 ml	MF97400200Y3	24 Uds



Los datos indicados en esta información de producto son el resultado de estudios cuidadosos. En la medida en que tales indicaciones sean relativas a la aplicación del producto, deberán considerarse como meras recomendaciones que reflejan los conocimientos actuales con arreglo a la experiencia. Sin embargo, debido a la diversidad de las formas de aplicación y de utilización, no podemos ofrecer ninguna garantía. Por consiguiente, no se crea ninguna relación jurídica de naturaleza contractual y los posibles contratos de compraventa que se celebren tampoco generarán obligaciones accesorias. La información de producto solo tendrá validez en su redacción más reciente. TUNAP Productos Químicos, S.A. | P. I. Coll de la Manyà, Camí de Can Ferran 10, 08403-Granollers | +34 938404825 | info@tunap.es

PI 974 20200922

TUNAP.es