



FICHA TÉCNICA
REVISIÓN: 03-03-2023

STOP FUGAS JUNTAS & RETENES

SERVICIO MOTOR



ELIMINA Y PREVIENE LAS FUGAS DE ACEITE ACONDICIONADO Y RESTAURANDO JUNTAS Y RETENES

PROPIEDADES

- > Acondiciona y restaura las juntas en mal estado o con fugas: pone fin a las pérdidas de aceite.
- > Prolonga la vida de juntas y retenes.
- > Rápido y seguro.
- > Tratamiento preventivo: evita secado y agrietado de juntas y retenes.
- > No contiene ningún disolvente nocivo ni clorados.
- > Compatible con todos los aceites.

SE RECOMIENDA

Repetir la operación cada 2 años para mantener las juntas y gomas en buen estado.

APLICACIONES

- Juntas y retenes de motores, transmisiones (manuales y automáticas), cajas de cambio, bombas o cualquier otro equipo o sistema hidráulico.
- Uso en Automoción-Náutica-Industria.
- Uso en Maquinaria de Obra Pública.

MODO DE EMPLEO

- 1 Caliente el motor hasta la temperatura de trabajo.
- 2 Apague el motor.
- 3 Añadir al cárter la dosis de **AUXOL ACONDICIONADOR JUNTAS Y RETENES** en la proporción de **100 ml** para cada **5 L** de aceite.

Resultados óptimos a partir de 150 km de conducción o 1 hora en el caso de MOP.

ENVASE

código de producto	uds. por caja	contenido por ud.	código EAN	material
21710	12	100 ml	8421074217101	HOJALATA
21755	6	1 L	8421074217552	PEHD

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto físico:	Líquido	Punto de inflamación:	> 130 °C
Color:	Ámbar	Densidad (agua = 1):	0,926 g/ml ± 0,008
Olor:	Característico	Liposolubilidad:	Soluble
Inflamabilidad:	No inflamable		

MAG CHEMICAL, S.L.

Avenida de Caldes, 64 · 08750 Molins de Rei (Barcelona) · +34 93 668 93 22 · info@auxol.com · www.auxol.com