



AD18000 Hydraulic Valve Lifter Treatment

Documentversie: 22 feb. 2026



Omschrijving

Deze formulering is speciaal ontwikkeld om vastzittende of slecht functionerende hydraulische klepstoters effectief te reinigen en te deblokkeren. Door het oplossen van afzettingen en verontreinigingen in de klepstoters en oliekanalen, draagt het additief bij aan een efficiëntere werking van het kleppensysteem

Het resultaat is een significante vermindering van tikgeluiden en andere mechanische motorgeluiden, verbeterde klepsynchronisatie en een optimalisatie van het motorvermogen en brandstofverbruik.

Belangrijkste eigenschappen:

- Effectieve reiniging van hydraulische klepstoters
- Verwijdert sludge en afzettingen in oliekanalen
- Zorgt voor een stillere, soepeler lopende motor

Geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren met of zonder turbo. Alleen te gebruiken met nieuwe motorolie.

Toepassingshandleiding

Voeg kort na een olieerversing de inhoud van één fles toe aan de warme motor. Zorg ervoor dat het oliepeil het maximale niveau in uw motor niet overschrijdt. Laat de motor vervolgens 10 minuten stationair draaien.

Dosering:

Eén fles van 300 ml is geschikt voor 3 tot 6 liter motorolie.
Overschrijd nooit een dosering van 20% van de totale motoroliecapaciteit!

Waarschuwing:

Niet geschikt voor motoren met een natte koppeling.
Niet geschikt voor voertuigen met een in olie lopende distributieriem.

Verpakkingseenheden

ART. NR.	VOLUME	AANTAL PER STUK	AANTAL PER PALLET
AD18300	0.3 L	12	-

Standaardanalyses

TEST	WAARDE		METHODE
Density bij 15°C	0.850	kg/l	ASTM D4052

Deze waarden zijn typerend voor de huidige productie. Er kan variatie in de waarden optreden.