



AD17000 Engine Stop Smoke

Documentversie: 1 feb. 2026



Omschrijving

MPM Engine Stop Smoke is een special additief dat ontwikkeld is om overmatige uitlaatrook en motorgeluid te verminderen als gevolg van slijtage of veroudering van interne motor componenten.

Het product reinigt en revitaliseert vervuilde of verkleefde zuigerveren. Hierdoor verbetert de afdichting tussen zuiger en cilinderwand en optimaliseert zo de compressieverhouding. Dit resulteert in een stabielere en vollediger verbranding, minder olieconsumptie en een efficiëntere werking van de motor.

Belangrijkste eigenschappen:

- Herstelt de werking van de zuigerveren
- Maakt klepseals weer soepel
- Verhoogt de compressie
- Vermindert motorgeluiden

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

Toepassingshandleiding

Voeg kort na een olieversing 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
AD17300	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.