



# QMI Lekkasje stopper -for bil, båt og industri

## Fordeler

- Stopper oljelekkasje
- Hurtigvirkende
- Ufarlig for alle typer utstyr
- Fornyer gamle pakninger
- Myker opp gummipakninger
- Beskytter pakninger
- Motvirker uttørking
- Motvirker krymping / sprekker
- Inneholder ikke aromater
- Inneholder ikke klor

## Forpakning

- 100 ml - 12stk / esken
- 1000 ml - 12 stk/ esken
- 5000 ml - 5 stk / esken

## Blandingsforhold

Bland 3% QMI Lekkasje stopper til den totale oljemengden.

## Andre produkter for bil, båt og industri

- QMI Innvendig motorvask
- QMI Motorbehandling
- QMI Drivstoff forbedrer
- QMI Oljelekkasje stopper
- QMI Radiatorbehandling
- QMI Gearbehandling
- QMI Automatgearbehandling
- QMI Servobehandling
- QMI Turbobehandling
- QMI Super Polish

## QMI Lekkasje stopper

**QMI Lekkasje stopper er en hurtigvirkende og effektiv løsning for å stoppe oljelekkasjer fra motoren.**

**Hovedårsaken til oljelekkasjer er at pakningene over tid blir harde og begynner å sprekke.**

**QMI Lekkasje stopper vil hindre dette og får bukt med problemet.**

**Et meget fleksibelt produkt som kan brukes i alle typer av olje.**



## Produktbeskrivelse

QMI LEKKASJESTOPPER løser problemet med oljelekkasjer på en effektiv og hurtig måte. I og med at produktet både myker opp og utvider pakningene med ca 3%, vil oljelekkasjer forebygges og stoppes. Inneholder ingen skadelige stoffer som kan ødelegge pakningen med ukontrollert etsing og tapt elastisitet. Laget for bruk i alle typer oljer og utstyr, den vil bli et velkomment verktøy for stopping av oljelekkasjer.

## Anvendelses områder

Selv om pakninger aldri vil vare "evig", så vil QMI LEKKASJESTOPPER kunne spare brukeren for store utgifter, samtidig som en kan utsette større reparasjoner.

Laget for bruk i alle typer forbrenningsmotorer, automatkasser, girkasser, kardanger, servostyringer, hydraulisk utstyr, kompressorer, pumper, propell systemer og annet utstyr.

## Historien

Oljeflekker på parkeringsplassen forteller en historie som er altfor kjent. For mange maskiner lider av oljelekkasje. Fra hydraulikk anlegg til girkasser, motorer, servostyringer, ja alle anlegg som inneholder olje har dette potensielle problemet - *oljelekkasje!*

Hovedårsaken til oljelekkasje er at pakningene etter hvert begynner å bli harde og sprukne, slik at de tetter dårlig. Dette kan være forårsaket av høy varme eller aggressive smøremidler som ikke passer til pakningene. Hvis lekkasjen ikke blir stoppet i tide, kan det føre til dyre reparasjoner av utstyr.

Oljeselskapet MOBILE AS, gjorde en undersøkelse som viste at hvert år brukte firmaene 4 ganger så mye olje som nødvendig, på grunn av oljelekkasjer. Ofte så vedlikeholdspersonell på lekkasje som et nødvendig onde. Men etter hvert som miljøfaktorene kommer inn i bildet, blir denne problemstillingen forandret. Forurensningstilsynet forlanger at unødvendige lekkasjer stoppes.

Oljelekkasjer i bilmotorer blir ofte utsatt på grunn av høye reparasjonskostnader.

**Vi takker for at du valgte dette QMI produktet og ønsker deg lykke til. Skulle du ha noen spørsmål i forbindelse med produktet eller selve behandlingen, er det bare å kontakte oss.**