

Novastop Oil Green

Additieven



DICHT OLIELEKKEN VAN MOTOREN

- ✓ Stopt en voorkomt uitdrogen en verharden van alle kunststofkeerringen en pakkingen.
- ✓ Maakt rubbers zacht in één behandeling.
- ✓ Compatibel met alle olietypes.
- ✓ Vrij van chlorides, solventen en olieverdikkers.

Technische Eigenschappen

- Samenstelling: olieachtig mengsel van geselecteerde rubberweekmakers.
- Uitzicht: vloeistof.
- Geur: een weinig geurend naar olie.
- Densiteit: ca 1.15 +/-0.1 kg/dm³.
- Oplosbaarheid: vermengbaar met alle oliën, oplosbaar in solventen en onoplosbaar in water.
- Vlampunt: 235°C.
- Verbruik: 30 ml/l olie.
- Houdbaarheid: 24 maanden, droog, koel en vorstvrij.
- Veiligheidsmaatregelen: gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen.

Verpakking

Novastop Oil Green - fles 250ml

742103000

Product [NOG]

Karakteristieken

Novastop Oil Green voorkomt dure demontage en montagekosten voor vervanging van lekkende dichtingen. Novastop Oil Green conditioneert dichtingen, beschermt ze tegen uitdroging, hard worden, krimpen en kristalvormig. Novastop Oil Green impregneert de lekkende dichting, maakt ze weer elastisch, laat ze gecontroleerd opzwellen en sluit olie lekkage voor lange tijd uit. Novastop Oil Green als curatieve behandeling hoeft niet herhaald te worden. Eens zijn werk gedaan, zijn de afdichtingen in nieuwe conditie.

Toepassingen

- bestrijden van olie lekken in gesloten oliesystemen.
- Motortoepassing, voor dichtingen en conditionering van rubbers, carters, kleppendecksels, koppelstukken, demonteerbare onderdelen, nokkenas, krukas,...
- Geschikt voor turbo-, benzine- en LPG-motoren.
- Novastop Oil Green als preventieve behandeling is aanbevolen bij motoren en installaties vanaf 3 jaar oud.

Gebruik

Voeg 30 ml toe per liter verse olie.

Doe dit na oliewissel om Novastop Oil beter en langer te kunnen laten functioneren.

Het voertuig regelmatig gebruiken om de motor op temperatuur te laten komen, de olie te laten circuleren en zo de werking te bevorderen.