

# Cable Protector



LANGDURIGE BESCHERMING VAN RUBBER EN KABELS

- ✓ Lange standtijd.
- ✓ Bevat corrosiewerende additieven.

Oppervlaktebescherming en -  
behandeling

## Technische Eigenschappen

- Basis: Polyalphaolefine.
- VOS: ± 70%.
- Kleur: Transparant.
- Geur: Reukloos.
- Fysische toestand: Kleverig.
- Soortelijk gewicht bij 20°C: 0,89 g/ml.
- Dampdruk bij 20°C: 3 tot 4 bar.
- Viscositeit: 145.
- Houdbaarheid: 120 maanden, koel, droog en vorstvrij bewaren.

## Verpakking

Cable Protector - aerosol 400ml

117001000

## Product [CPR]

### Karakteristieken

Cable Protector heeft een zeer lange werktijd, slechts 2 maal per jaar aanbrengen is voldoende, behalve bij grondige reiniging.

Cable Protector bevat extra corrosiebestendige additieven voor motorblok, transmissie onderdelen en ophanging.

### Toepassingen

- Beschermt elektronische leidingen, ontstekingskabels, rem-, en koelwaterslangen, V-riemen, stofhoezen, balgen of veersystemen.
- Beschermt ook alle mogelijke onbeschermd draadbundels, elektriciteitskasten, tuinverlichting, machinepark, flexibels, rubberslangen, ... .

## Gebruik

- Sterk vervuilde onderdelen reinigen met Novakleen.
- Goed schudden vóór gebruik.
- Enkel aanbrengen op een koude en droge ondergrond.