



# GT7

PROFESSIONEL MULTISPRAY

- ✓ Penetreringsolie smøremiddel
- ✓ Kontaktspray
- ✓ Rustopløsende
- ✓ Afreenser

## Tekniske info

- Kogepunkt: 187 til 211 °C.
- Damptryk ved 20 °C, Pa: 100.
- Relativ vægtfylde ved 20 °C: 0,808.
- Fysisk tilstand ved 20 °C: flydende.
- Antændelsepunkt: 67 °C.
- Spontan antændelse: 255 °C.
- Vandopløselighed: uopløselig.
- Dynamisk viskositet ved 20 °C. 1 mPa.s.
- Kinematisk viskositet ved 20 °C. 1 mPa.s.
- Beskyttende periode: 8-12 måneder, varigheden af beskyttelsen kan forlænges ved regelmæssigt at påføre GT7. Udendørs kan denne beskyttende periode ændre sig, alt efter vejrforhold.
- Lagringsholdbarhed: 3 år.

## Emballage

GT7 - spraydåse 200ml	230102257
GT7 - spraydåse 600ml	230106257

## Produkt

### Egenskaber

#### FUGTAFVISENDE

GT7 afviser fugt superhurtigt på grund af dens ekstremt lave overfladespænding og stærke penetreringsegenskaber.

GT7 bekæmper rust meget hurtigt ved at opløse rustkrystallerne og gennem dens kold-krympningsvirkning.

#### PENETRERINGSOLIE

GT7 har gode penetreringsevner, så den kan trænge ind i selv mikroskopisk små åbninger. GT7 trænger ind under det gamle fedtlag, hvor det begynder at arbejde. GT7 har rensende egenskaber.

#### SMØREMIDDEL

GT7 stopper knirkelyde og piben på et øjeblik. GT7 er et ideelt smøremiddel til fine mekaniske og elektriske komponenter.

#### KONTAKTSPRAY

GT7 løsner oxidering og er, takket være dens stærke penetreringsegenskaber, den ideelle kontaktspray på elektriske installationer, husholdningsapparater, batteriklemmer, fordelingsbokse osv.

GT7 renser trykluftværktøjer, cylinderlåse, tjæreflejringer, fedt, bremsevæske osv.

#### BESKYTTELSESMIDDEL

GT7 fylder små uregelmæssigheder og porer ud og skaber et holdbart, transparent og fugtafvisende lag.

## Anvendelse

- Ryst godt inden brug. Spray og lad kortvarigt produktet penetrere.
- Om nødvendigt lad da drivgasserne fordampe.

