

# GT7

## PROFESSIONEL MULTISPRAY

Penetreringsolie smøremiddel

Kontaktspray

Rustopløsende

Afrenser



## GENEREL INFORMATION

### Produktbeskrivelse

#### 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.

### Tilgængelige pakker og farver

230102257 - GT7 - spraydåse 200ml

230106257 - GT7 - spraydåse 600ml



## TEKNISK INFORMATION

### Specifikationer

- 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.

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

### Sikkerhedsdatablad

[gt7-aerosol-sds-dk-220302.pdf](#)

### Rengøringsmiddel datablad

[website-gt7-aerosol-44875.pdf](#)

### Teknisk datablad

[gt7novatechtec2022-04-21-15-16-09dk.pdf](#)

