

GT7

JEDINSTVENI VISOKOKVALITETNI VIŠENAMJENSKI SPREJ



- ✓ Prodiruće ulje
- ✓ Podmazivač
- ✓ Sprječavanje hrđe
- ✓ Čistač
- ✓ I puno više!

Tehnička svojstva

- Vrelište: 187°C – 211°C
- Tlak pare na 20°C, Pa: 100
- Relativna gustoća na 20°C: 0.808
- Fizičko stanje na 20°C: tekuće
- Točka zapaljenja: 67°C
- Samozapaljenje: 255°C
- Topljivost u vodi: netopivo
- Dinamička viskoznost na 20°C: 1 mPa.s
- Kinematička viskoznost na 20°C: 1 mPa.s
- Zaštitno razdoblje: 8-12 mjeseci, Trajanje zaštite može se produžiti redovitim primjenom GT7.
- Na otvorenom se ovo zaštitno razdoblje može promijeniti, ovisno o vremenskim uvjetima.
- Rok trajanja: 3 godine.

Pakiranje

GT7 - aerosol 200ml	230102000
GT7 - aerosol 600ml	230106000

Proizvod

Karakteristike

- **ODBIJA VLAGU**
GT7 odbija vlažnost iznimno brzo zahvaljujući izuzetno niskoj površinskoj napetosti i jakim penetracijskim svojstvima
- **UKLANJA HRĐU**
GT7 se vrlo brzo bori s hrđom razbijanjem kristala hrđe i kroz njegov hladni efekt skupljanja.
- **PRODIRE U ULJE**
GT7 ima snažnu penetracijsku sposobnost, tako da može prodrijeti u čak mikroskopski male otvore. GT7 prodire u stari sloj masti, gdje obavlja svoj posao. GT7 ima deblokirajuća svojstva.
- **PODMAZUJE**
GT7 zaustavlja škripanje i cviljenje u tren oka. GT7 je idealano mazivo za fine mehaničke i električne komponente.
- **KONTAKT SPREJ**
- GT7 odvaja oksidaciju i, zahvaljujući snažnoj penetracijskoj sposobnosti, idealan je kontaktni raspršivač za električne instalacije, kućanske aparate, akumulatorske kvačice, razvodne kutije itd.
- **ČISTI**
GT7 čisti pneumatske alate, cilindrične brave, naslage katrana, maziva, kočione tekućine. GT7 ispunjava sve male nepravilnosti i pore i stvara dugotrajan, transparentan i sloj otporan na vlagu.

