



# GT7

AINUTLAATUINEN HUIPPULUOKAN SPRAY MONEEN KÄYTTÖÖN!

- ✓ Irrotusöljy
- ✓ Voiteluaine
- ✓ Poistaa ruosteen
- ✓ Puhdistusaine
- ✓ Ja paljon muuta!

## Tekniset Tiedot

- Kiehumispiste: 187...211 °C.
- Höyrynpaine 20 °C:ssa, Pa: 100.
- Suhteellinen tiheys 20 °C:ssa: 0,808.
- Fysikaalinen olomuoto 20 °C:ssa: nestemäinen.
- Leimahduspiste: 67°C.
- Itsesyttyminen: 255°C.
- Vesiliukoisuus: liukenematon.
- Dynaaminen viskositeetti 20 °C:ssa: 1 mPa.s.
- Kinemaattinen viskositeetti 20 °C:ssa: 1 mPa.s.
- Suojausaika: 8–12 kk, suojauksen kesto voidaan pidentää levittämällä GT7:ää säännöllisesti. Tämä suojausaika voi muuttua ulkona sääolosuhteista riippuen.
- Säilyvyysaika: 3 vuotta.

## Pakkaus

GT7 - aerosoli 200ml	230102228
GT7 - aerosoli 600ml	230106228

## Tuote

### Ominaisuudet

#### 1. KOSTEUTTA HYLKIVÄ

GT7 hylkii kosteutta erittäin nopeasti sen äärimmäisen matalan pintajännityksen ja voimakkaiden irrotusominaisuuksien ansiosta.

GT7 poistaa ruosteen nopeasti murtamalla ruostekiteet sekä kylmäkutistusominaisuuksillaan.

#### 2. IRROTUSÖLJY

GT7:llä on voimakas irrotuskyky, ja se voi tunkeutua myös mikroskooppisen pieniin aukkoihin. GT7 tunkeutuu vanhan rasvakerroksen alle ja vaikuttaa siellä. GT7:ssä on avoimia ominaisuuksia.

#### 3. VOITELUAINE

GT7 lopettaa kitisevät ja vinkuvat äänet hetkessä. GT7 on ihanteellinen voiteluaine hienomekaniikkaan ja sähkölaitteisiin.

#### 4. KONTAKTISPRAY

GT7 irrottaa oksidaation sen voimakkaan irrotuskyvyn ansiosta, on ihanteellinen kontaktispray sähköasennuksissa, kodinkoneissa, paristoneppareissa, haaroitusrasioissa jne.

#### 5. PUHDISTUSAINE

GT7 puhdistaa painetyökalut, sylinterilukot, terva-, rasva-, jarrunestekertymät jne.

#### 6. SUOJA-AINE

GT7 täyttää kaikki pienet epäsäännöllisyydet ja huokokset ja luo pitkäikäisen läpinäkyvän ja kosteutta hylkivän kerroksen.

## Käyttö

- Shake well before use.

- Spray and briefly allow to penetrate.
- If necessary, allow the propellant gasses to evaporate.

