

# MTC

## SINTETIČNO, PROZORNO MAZIVO Z DOLGOTRAJNO OPRIJEMLJIVOSTJO

- Idealen za zelo zahtevne aplikacije.
- Posebej izdelano za verige, spoje in vodila, kotalne in torne ležaje.
- Močna oprijemljivost.
- Ohranja viskoznost pri temperaturah med -45 ° C in +250 ° C.
- Odlična odpornost proti oksidaciji in staranju.



### Opombe

Vsi opisi uporabe in pripadajoče upodobitve so neobvezni. Podani so v prepričanju, da so pravilni. Vsak uporabnik pa mora sam preizkusiti primernost posameznega izdelka za predvideno uporabo. Podjetje Tech-Masters ne zagotavlja, da so informacije točne in popolne in odklanja vsako odgovornost v zvezi z uporabo opisanih izdelkov. Podjetje Tech-Masters odgovarja le za obveznosti, ki so navedene v standardnih prodajnih pogojih za določeni izdelek. Podjetje Tech-Masters ne odgovarja za posredno škodo, ki nastane s prodajo in preprodajo, z uporabo in napačno uporabo izdelka.

# MULTI TECH CLEAR

## Splošne informacije

MULTI TECH CLEAR je posebej sestavljeno mazivo na osnovi akrilatih kopolimerov in nevtralnih sintetičnih olj, pomešanih z alifatskimi in majhno količino aromatiziranih destilatov petroleja za povečanje penetracijskega učinka. MULTI TECH CLEAR vsebuje PTFE za povečanje časa delovanja in zmanjšanje drsnega upora. MULTI TECH CLEAR ohranja dobre mazalne in zaščitne lastnosti tudi v primeru stalnega stika z vodo in lahкими kislinami. MULTI TECH CLEAR ščiti pred korozijo. Preden ustvari

tanko polimersko zaščitno plast, prodre globoko v predmet mazanja.

MULTI TECH CLEAR se lahko uporablja v širokem temperaturnem območju, ne da bi se spremenila njegova viskoznost.

Zaradi velike oprijemljivosti je odporen na visokotlačna čiščenja.

MULTI TECH CLEAR zmanjša trenje in obrabo verige ter tako podaljša življenjsko dobo le-te do 10-krat.

MULTI TECH CLEAR je varen za uporabo z gumo in plastiko.

## Tehnični podatki

Agregatno stanje: Aerosol

Barva: svetlorumeno

Vonj: značilnost

Dodatek: PTFE

Plamenišče: -60°C

Temperatura vžiga: 285°C

Temperatura samovžiga: izdelek ni samovnetljiv

Eksplzijske lastnosti: izdelek ni eksploziven, vendar hlapi v stiku z zrakom lahko tvorijo eksplozivne zmesi.

Eksplzijske meje: 1,4 - 10,9 Vol %

Parni tlak (pri 20°C): 3100 hPa

Gostota (pri 20°C):  $\approx 0.65 \text{ g/cm}^3$

Topnost: voda: ne meša se oz. težko se meša

Organska topila: 77,7 %

VOC (EC) 77,70 %

Vsebnost suhe snovi: 1,6 %

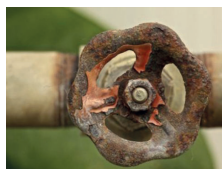
Shranjujte v suhem in hladnem prostoru, zaščititi pred zmrzaljo.

Varna uporaba: glej varnostni list izdelka.

## Navodila in uporaba

- UPORABA:
- Pred uporabo razpršilno dozo dobro pretresite, dokler ne slišite mešalnih kroglic.
- Območje najprej očistite s topilom ali alkalnim čistilnim sredstvom, kot sta MEGA FOAM ali SAFE CLEAN.
- Razpršite enakomerno. MULTI TECH CLEAR razpršite na dele, kot so kabli in verige in pustite, da prodre.
- Nato odvečno mazivo obrišite s čisto tkanino.
- OPOMBA: Ne uporabljajte preveč MULTI TECH CLEAR, saj tanka plast s ponovnim mazanjem (če je potrebno) doseže boljše rezultate kot debela plast maziva.
- MULTI TECH CLEAR je odporen na vročo in hladno vodo, paro, alkalije, kislina razkužila, čistila, trenje in vremenske vplive.
- MULTI TECH CLEAR je idealen za mazanje z dolgotrajnim učinkom in zaščito zobnikov, verig, žičnih vrvi, vodil, kotalnih in tornih ležajev v proizvodnih linijah, itd..

Šifra	Naziv	Vsebina	Rok uporabe	Skupina
T214002	Multi Tech Clear 500ml	500ml	glej odtis + 36 mesecev	MAZIVA



MAZIVA

WWW.TECH-MASTERS.EU/SI

