



TEF®

TEF® jest przezroczystym olejem PTFE w aerozolu o wysokiej zdolności przenikania i odporności na tarcie. Nie zawiera silikonu i może być stosowany w zakresie temperatur od -20°C do 195°C, krótkotrwale do 230 °C.



ZASTOSOWANIE

TEF® tworzy na powierzchni przezroczystą warstwę PTFE, odporną na działanie wody, ciśnienia i tarcia. TEF® dobrze przenika do trudno dostępnych miejsc, wypiera wilgoć, smaruje, chroni przed korozją i wyraźnie obniża zużycie części. Stosowany jest przede wszystkim do powszechnego smarowania łożysk, mechanizmów przekładniowych i dźwigniowych, łańcuchów, sworzni, klinów, kół zębatach, zawiasów, zamków, przewodnic, styków, lin, okuć drzwi i okien, narzędzi itp. Ze względu na znikome właściwości klejące nadaje się do stosowania w środowisku zapyłonym. Nie niszczy gumy i tworzyw sztucznych.

ZALETY

- zakres temperatur od -20 °C do +195 °C, krótkotrwale 230 °C
- obniża zużycie elementów
- odporność na wodę i ciśnienie
- bez silikonu
- przedłuża żywotność maszyn i narzędzi

INSTRUKCJA STOSOWANIA

1. Z powierzchni usunąć wszelkie zanieczyszczenia i resztki starych smarów (zalecany produkt TECHNOSOL®).
2. Przed zastosowaniem dokładnie wstrząsnąć opakowaniem.
3. Nanosić z odległości ok. 25 cm.

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|---|
| Kolor | żółty |
| Temperatura krzepnięcia | -20 °C |
| Temperatura zapłonu | powyżej 180 °C |
| Zakres temperatur | -20 °C do 195 °C krótkotrwale do 230 °C |
| Lepkość przy 40 °C | ok. 40 mm ² /s |
| Odporność na wodę | 0-90 °C |
| Ochrona przed korozją | stopień korozji 0 |
| Wytrzymałość elektryczna | min. 25 kV/2,5 mm |

ZAWARTOŚĆ

| | |
|----------------|---------|
| 400 ml aerosol | 203 310 |
|----------------|---------|

NR ART.

PRODUKTY POWIĄZANE

TECHNOSOL®

NO 1®



Wszystkie produkty firmy NOVATO® spol. s.r.o., będące mieszaniną chemiczną bądź niebezpieczną mieszaniną chemiczną, zgodnie z prawem i odpowiednimi przepisami UE są należycie sklasyfikowane, oznaczone i posiadają karty charakterystyki. Oryginalne karty charakterystyki substancji niebezpiecznych są dostępne na stronach www.novato.cz oraz w dziale handlowym spółki, zaś ich inne wersje językowe u naszych partnerów handlowych - dystrybutorów. Wszyscy użytkownicy produktów firmy NOVATO® zgodnie z przepisami prawa są zobowiązani do zapoznania się z kartą techniczną oraz kartą charakterystyki odpowiedniego produktu i ten sposób zadbać o odpowiednie stosowanie, przechowywanie oraz manipulację z produktem. Nasza ustną i pisemną rekomendację techniczną przekazujemy z najlepszą świadomością i służy wyłącznie jako niezobowiązująca instrukcja. W stosunku do ewentualnych roszczeń osób trzecich nie zwalnia Państwa z przeprowadzenia własnych prób i testów produktu. Dlatego użytkownik powinien przeprowadzić własne próby i testy poszczególnych zastosowań, by wykluczyć wszelkie ryzyka związane ze stosowaniem mieszaniny chemicznej, a zwłaszcza niebezpiecznej mieszaniny chemicznej, ponieważ kontrola ich zastosowania oraz warunków leży poza naszymi możliwościami. Spółka NOVATO® spol. s.r.o. gwarantuje deklarowaną jakość swoich produktów oraz właściwości opisane w kartach technicznych i kartach charakterystyki.

NOVATO® spol. s.r.o., Uralská 6, 160 00 Praha 6, tel.: +420 233 339 688, fax: +420 224 315 198, e-mail: obchod@novato.cz, www.novato.cz

Dystrybutor na terenie Polski:

BOMAT Janusz Piotrowski, ul. Ząbkowicka 4, 50-511 Wrocław, tel.: +48 71 795 91 95, kom.: +48 604 302 898, e-mail: biuro@bomat.com.pl