



TEF® HT

TEF® HT je speciální mazivo na bázi PTFE určené především pro mazání silně zahřátých řetězů, pastorků nebo kladek a všech druhů vysokoteplotních aplikací. Neobsahuje silikon a je použitelný v rozsahu teplot od -20 °C do +230 °C, krátkodobě až 260 °C. Sprej je osazen speciální dvoučinnou aplikační tryskou. Součástí je 120 mm dlouhý sklopný aplikátor pro přesné dávkování média a současně rozprašovací ventil pro snadnou plošnou aplikaci.

POUŽITÍ

TEF® HT proniká i do nejnepřístupnějších míst, kde vytváří čistý a velmi odolný film, který eliminuje opotřebení pohyblivých částí. Je vynikající především pro mazání a ochranu řetězů, řetězových válečků, pastorků, lan, čepů, řetězových kol a kluzných drah v sušících a vypalovacích pecích nebo tunelech. Dále je velmi vhodný pro mazání řetězových dopravníků ve sterilizačních provozech, lakovnách, sklárnách, tepelných elektrárnách a slévárnách, při výrobě cihel nebo stáčírňách nápojů. Produkt má vynikající oxidační stabilitu a mazací schopnost. Rovněž poskytuje dlouhodobou životnost a zabraňuje vzniku vysokoteplotních úsad, vznikajících při používání minerálních olejů.

VÝHODY

- výborná přilnavost
- tepelná odolnost od -20 °C do +230 °C, krátkodobě 260 °C
- chrání proti korozi
- prodlužuje periody mazání
- vynikající tepelná stálost
- výrazně snižuje tření a opotřebení
- odolnost vůči vodě a tlakům
- neobsahuje silikon

NÁVOD K POUŽITÍ

1. Ošetřovaný povrch zbavte nečistot a starých maziv (doporučujeme výrobek TECHNOSOL®).
2. Před použitím dózu důkladně protřepejte.
3. Nanášejte ze vzdálenosti cca 25 cm.

TECHNICKÁ DATA

Barva	světležlutá
Bod tuhnutí	-45 °C
Bod vzplanutí	270 °C
Rozsah teplot	-20 °C až 230 °C, krátkodobě až 260 °C
Viskozita při 40 °C	cca 190 mm ² /s
Viskozita při 100 °C	cca 20 mm ² /s

OBSAH

400 ml sprej	203 315
--------------	---------

SKLADOVÉ ČÍSLO

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

TECHNOSOL®



NO 1®



Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou řádně klasifikovány, značeny a vybaveny bezpečnostními listy v souladu s chemickým zákonem a příslušnými předpisy v rámci EU. Všechny nebezpečné směsi mají bezpečnostní list, který je volně k dispozici na našich webových stránkách www.novato.cz, případně u našich obchodních zástupců a v obchodním oddělení společnosti. Všichni uživatelé produktu společnosti NOVATO® jsou ze zákona povinni seznámit se s technickým a bezpečnostním listem příslušného výrobku a zajistit tak správný postup pro používání, skladování a manipulaci s výrobkem. Naše ústní a písemná technická doporučení, která předáváme s nejlepším vědomím, nemohou postihnout veškeré detaily a podmínky příslušné aplikace a ve vztahu k právům třetích osob neosvobozují uživatele od vlastních zkoušek a testů. Proto je uživatel povinen provést testy a zkoušky pro jednotlivé aplikace tak, aby vyloučil veškerá rizika spojená s aplikací chemické směsi, zejména pak nebezpečné chemické směsi, neboť tyto aplikace a jejich podmínky jsou mimo naše kontrolní možnosti. Společnost NOVATO® spol. s r.o. ručí za deklarovanou kvalitu svých výrobků a vlastností popsané v technických a bezpečnostních listech.

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