



OLEJ 250 G9



Mnohostranně použitelný bezbarvý olej pro mazání přesných mechanismů s velkým počtem cyklů. Použitelný na veškeré kovy, plasty a elastomery pracující v teplotách od -20°C do +200°C. Je nelepisivý, bez zápachu, barvy a chuti. Použitelný v potravinářství, ve farmaci, textilním, obalovém a kosmetickém průmyslu. Splňuje podmínky certifikace NSF č. 154907 kategorie H1.



POUŽITÍ

Používá se na aplikace vyžadující absolutní čistotu, jako je výroba potravin, ve zdravotnickém, textilním a zemědělském průmyslu.

Olej 250 G9 je vysoce přilnavý olej pro jemné mechanizmy, slouží jako ochrana povrchu, separátor a mazivo s dlouhou životností. Vhodný pro nižší zatížení a nižší rychlosti s vysokým počtem cyklů. Olej 250 G9 je voděodolný, elektricky izolující, chemicky i biologicky inertní.

Používá se při montáži, jako separátor pro vyjmutí z forem, pro mazání kluzných vedení, kloubů, zámků, průmyslových šicích strojů, vaček, pistů, kladek, řemenic.

VÝHODY

- Multifunkční olej
- Nelepí
- Tepelná odolnost od -20 °C do +200 °C
- Bez zápachu, barvy, chuti
- Ochranná funkce
- Atest NSF č. 154907 kategorie H1

NÁVOD K POUŽITÍ

Před aplikací odstraňte stará maziva, prach a pevné nečistoty. Olej aplikujte běžným způsobem.

VHODNÉ APLIKACE

Absolutně čisté a bezpečné mazání v potravinářství
Separace forem při vstříkování a lisování
Ochrana plastových a gumových dílů
Ošetření povrchu a vzhledu povrchové úpravy
Usnadňuje montáž a demontáž

OLEJ 250 G9

OBLAST POUŽITÍ

Mazání potravinářských strojů (obaly na potraviny, vodící segmenty)
Separace forem pro potraviny
Mazání ve zdravotnickém a farmaceutickém průmyslu
Výroba léků a kapslí, separování lisovaných prášků
Montáž O-kroužků
Mazání elastomerů a gumových těsnění
Vnitřní mazání kabelů
Mazání teleskopických mechanismů
Mazání hodinářských strojků, přesných mechanizmů, elektrospotřebičů
Mazání tkalcovských stavů
Mazání vodičů dopravníků, snižování tření, zipů
Mazání chirurgických nástrojů a nemocničního vybavení
Ochrana kontaktů a svorek nízkého napětí
Mazání spínačů, relé, ochrana elektro-kontaktů před vlhkostí

TECHNICKÁ DATA

Barva	bezbarvý
Složení základního oleje	minerální olej
Zápach	bez zápachu
Bod tuhnutí	-28°C
Hustota (20°C)	795 kg/m ³
Viskozita (40°C)	70mm ² /s ⁻¹
Teplotní odolnost	-20°C +200°C
Shell test 4-kulička zatížení	1800 N

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

5 l kanystr	204 205
25 l kanystr	204 225

Veškeré produkty společnosti NOVATO® spol. s.r.o., které jsou chemickou směsí nebo nebezpečnou chemickou směsí, jsou rádně 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 neosvobození uživatele od vlastních zkoušek a testu. 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 vlastnosti 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