



## 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 nelepivý, bez zápachu, barvy a chuti. Použitelný v potravinářství, ve farmacii, 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 přílnavý olej pro jemné mechanismy, 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, váček, pístů, 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 vstřikování 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 mechanismů, 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 <sup>3</sup>
Viskozita (40°C)	70mm <sup>2</sup> /s <sup>-1</sup>
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 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](http://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](mailto:obchod@novato.cz), [www.novato.cz](http://www.novato.cz)