



MEGATUK® G9 SPREJ

Bílá vazelína s vysokým obsahem teflonu vhodná pro dlouhodobé mazání mechanických částí s vysokým počtem pracovních cyklů. Použitelná v potravinářském a zdravotnickém průmyslu - atest pro styk s potravinami NSF č. 154902 H1. Pracuje v teplotním rozsahu od -20°C do +160°C.



POUŽITÍ

Megatuk® G9 čisté mazivo bez chuti a zápachu pro mazání otevřených mechanismů v zemědělském a potravinářském průmyslu a pro aplikaci vyžadující vysokou úroveň čistoty. Obsahuje vysoký podíl pevných maziv vytvářející odolný film. Speciálně pro dlouhodobé mazání mechanických částí vystavených vibracím a střihovému efektu. Ve formě aerosolu pro použití na pohybující se mechanismy či jejich části.

Chrání proti opotřebení a proti korozi. Výtečně odolává stříkající vodě a páře. Odolný kyselému prostředí.

VÝHODY

- Čisté mazivo
- Vysoký obsah teflonu
- Neobsahuje silikon
- Dlouhodobé mazání
- Odolné vodě a páře

NÁVOD K POUŽITÍ

Před aplikací odstraňte stará maziva, prach a pevné nečistoty.

Sprej před použitím protřepte pohybem nahoru a dolů, až se uvolní kulička uvnitř spreje. Nanášejte ze vzdálenosti 15 až 25 cm od povrchu. Sprej pracuje v libovolné poloze.

VHODNÉ APLIKACE

Mazání převodovek (ozubené, šnekové převody)
Výroba zdravotnických pomůcek
Mazání dopravníkových vedení, válcových dopravníků
Mazání čerpadel, ventilů, šoupátek
Mazání ložisek, kladek, kloubů, řetězů

MEGATUK® G9 SPREJ

TECHNICKÁ DATA

Barva	bílá
Složení základního oleje	minerální olej
Pevné mazací složky	PTFE
Zápach	bez zápachu
Hustota (20°C)	920 kg/m ³
Viskozita 40°C	100 mm ² /s-1
Teplotní odolnost	-20°C +160°C (krátkodobě +170°C)
Shell test 4-kulička zatížení	2150 N
Otáčkový faktor	150.000 mm/min-1
NGLI třída	2

OBSAH

SKLADOVÉ ČÍSLO

650 ml sprej	205 401
--------------	---------

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

NR® -
NEVIDITELNÉ
RUKAVICE



TECHNICKÉ
UTĚRKY
PROFI MAX



SOLTECH® G9



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