

MASTERsil®

MASTERsil®

MASTERsil®

SILIKONOVÝ OLEJ



Promazává



Důkladně protřepejte



Chrání před vlhkostí



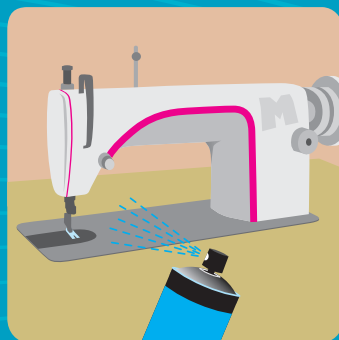
Interiér, exteriér



Skladujte ve svislé poloze



Použitelnost 36 měsíců



**DOKONALE MAŽE
DOKONALE SEPARUJE
CHRÁNÍ PŘED MRAZEM**

CZ / Silikonový olej - jednozložkový mazací prášek připravený k okamžitému použití, vytváří antistatický mastný film s vysokou tepelnou odolností.

Použití: promazává posuvné plochy, ošetřuje plastové a gumové plochy, chrání před vlhkostí, zabráňuje namrzání. Působí jako separační činidlo forem při zpracování plastů, kaučuků, kovů při stříkání, lisování, slevání, extruzi, odlévání. Vytvoří jemný film. **Pracovní postup:** dózu důkladně protřepejte a v kolmé poloze aplikujte na ošetřovaný podklad ze vzdálenosti 30–50 cm rychlým krátkým stříkem, silná nanesená vrstva zhoršuje separační účinek. Podklad pro separaci musí být před prvním nanesením odmaštěný. Vylisky či odličky jsou mastné, v případě další úpravy stříkáním musí být zbytky silikonu odstraněny = odmaštěny. Spray je plně funkční ve všech polohách. **Skladovací teplota:** optimálně +15°C až +25°C. **Aplikační teplota:** max. 40°C. **Spotřebujte do data uvedeného na obalu.**

Obsah organických rozpouštědel - VOC	0,91 kg/kg
Obsah celkového organického uhlíku - TOC	0,76696 kg/kg

Nebezpečí:

Extremně hořlavý aerosol. Obsahuje plyn pod tlakem, při zahřívání může vybuchnout. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chráněte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nekuřte. Nestříkajte na otevřený ohně ani jiný zdroj zapálení. Nádobu je pod tlakem: nepropíchněte nebo nespálujte, a to ani po spotřebování obsahu. Zamete veškerou prachu / dýmu / plynu / mlhy / páry / aerosolu. Při zdravotních problémech, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. Chráněte před slunečním zářením. Skladujte na dobře větraném místě. Nevystavujte teplotám nad 50°C/122°F. Odstraňte obsah / obal ve sběrném místě jako nebezpečný odpad.

Obsahuje: benzínová frakce (ropná), lehká frakce, hydrogenovaná, hydrogenovaná nafta nízkovroucí, CAS 64742-49-0, n-butan, čistý CAS 106-97-8

NEBEZPEČÍ / NEBEZPEČENSTVO



Distribuce v ČR a SR:
DONAUCHEM s.r.o., Za Žoskou 377, 288 02 Nymburk
tel.: +420 317 070 220, fax: +420 317 070 230
email: donauchem@donauchem.cz, www.donauchem.cz

SK / Silikonový olej - jednozložkový mazací prostředek připravený k okamžitému použití, vytvárá antistatický mastný film s vysokou tepelnou odolností.

Použití: promazává posuvné plochy, ošetřuje plastové a gumové plochy, chrání před vlhkostí, zabráňuje namrzání. Působí jako separační činidlo forem při zpracování plastů, kaučuků, kovů při stříkání, lisování, zlevání, extrahování, odlévání. Vytvoří jemný film. **Pracovní postup:** dózu důkladně protřepejte a v kolmé poloze aplikujte na ošetřovaný podklad ze vzdálenosti 30–50 cm rychlým krátkým stříkem, silná nanesená vrstva zhoršuje separační účinek. Podklad pro separaci musí být před prvním nanesením odmaštěný. Vylisky nebo odličky sú mastné, v prípade ďalšej úpravy striekaním musia byť zvyšky silikónu odstránené = odmaštěné. Spray je plně funkční vo všetkých polohách. **Aplikačná teplota:** max. 40°C. **Spotrebujte do dátumu uvedeného na obale.**

Obsah organických rozpúšťadiel - VOC	0,91 kg/kg
Obsah celkového organického uhlíka - TOC	0,76696 kg/kg

Nebezpečenstvo:

Mimoriadne horľavý aerosól. Obsahuje plyn pod tlakom, pri zahriatí môže vybuchnúť. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Uchovávať mimo dosahu detí. Uchovávať mimo dosahu tepla / iskier / otvoreného ohňa / horúcich povrchov. Neľafajte. Nestriekajte na otvorený ohň ani iný zdroj zapálenia. Nádobu je pod tlakom: nepropíchnite alebo nespálujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. Zabráňte vdychovaniu prachu / dymu / plynu / mlhy / páry / aerosolov. Pri zdravotných problémoch, volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. Chránite pred slnečným žiarením. Uchovávať na dobre vetranom mieste. Nevystavujte teplotám nad 50°C/122°F. Zneškodnite obsah / nádobu v zbernom mieste ako nebezpečný odpad.

Obsahuje: ľahký benzín (ropný), ľahká frakcia, hydrogenovaný, hydrogenovaný ľahký benzín s nízkou teplotou varu, CAS 64742-49-0, n-bután, čistý CAS 106-97-8



400 ml



Made in Europe