

SIL 2272

ČISTIČ,

SEPARÁTOR, IMPREGNÁCIA, DODÁVAJÚCI LESK
SILIKÓNOVÉ MAZADLO DO
POTRAVINÁRSKEHO A VŠEOB. PRIEMYSLU

POPIS PRÍPRAVKU

Ide o polyvalentný prípravok určený na náročné úkony oddebňovania, vyklopovania z foriem a mazania vo vlastnom prostredí.

Prípravok je bezfarebný, bez zápachu a najmä je anti-prilnavý.

Rovnako môže byť použitý aj ako hydrofobizačný (vodotesný)

prípravok i na dosiahnutie lesku. Dielcom, súčiaskam, teda

materiálu, na ktorom bol použitý zanecháva vyleštený efekt.

Môže byť použitý ako anti-prilnavý prostriedok pri zaškvarenom

materiály v priebehu zvárania súčiastok alebo plechov.

Prípravok je použiteľný na všetky druhy materiálov ako je drevo,

plasty, oceľ, karbónová oceľ, chrómovaná, ľahké alebo medené

zliatiny.

Prípravok má výrazné ochranné vlastnosti, čo sa týka ochrany pred vznikom a tvorbou húb a plesní.

Tekutina je nevodivá, jej dielektrická pevnosť je 14 kV/mm.

Koeficient tepelnej rozpínavosti : 9.45 10⁻⁴cm³/cm³. °C.



OBLASTI VYUŽITIA PRÍPRAVKU

-AUTOMOBILOVÝ PRIEMYSEL: Používanie ako poliš (na úpravu), čistiaci prostriedok

na kožu a jej syntetické imitácie, mazanie elektrických mechanizmov, úprava, ošetrovanie zámkov pred gélom.

-STAVEBNÝ PRIEMYSEL: Hydrofobizácia (nepriepustnosť)

kameňa, betónu, perlivý efekt,

úprava aglomerátov, konštrukcií, lešení.

-ZÁSOBOVANIE: Anti-prilnavá úprava a ošetrovanie foriem,

tvárnic, pletív, gitovanie,

tmelenie korkových zátok, kobercové mazanie.

-VÝROBA PLASTOV: Vyklápanie kaučuku, plastov,

oddebňovanie.

-KOŽIARSKY PRIEMYSEL: hydrofobizačné úpravy

-NEMOCNICE: Mazanie nemocničných materiálov, vodiacich

plôch, líšt, ozubených tyčí.

-ZLIEVARNE: Úprava horúcich nádob, dóz, plechoviek, základných foriem, všeobecné využitie, ľahké zliatiny voskové Reboul.

-MECHANIKA: Anti-prilnavá ochrana pre zväracie dýzy, dielce, skrutky, plechy.

-ELEKTROTECHNICKÝ PRIEMYSEL: Zavádzanie pórovitých nevodičov-izolantov,

kondenzátorov, vyklápanie z foriem pri tavení.

-ELEKTRONIKA: Nezvárateľná tropikalizácia.

-PAPIERNE: Úprava nevodivého papiera.

ATESTY PRE POUŽITIE
S PRIAMÝM STYKOM POTRAVÍN

Zhodný s CNERMA 92

Zhodný s FDA č. ART.178.3570

Schválený  NSF
N°124418 CODE CATÉGORIE H1

- FARMACEUTICKÝ PRIEMYSEL:** Anti-prilnavý vhodný na zdrsnenie, uzatváranie fliaš uzáverom, lisovanie práškov.
- DREVO:** Úprava lisovacích dráh, plošín, kotúčov.
- TEXTILNÝ PRIEMYSEL:** Vytlačanie nylonových vlákien.
- BALIARNE, KONZERVÁRNE:** Úprava a ošetrovanie vodiacich, pohyblivých pásov, plôch, zväračských zubadiel.
- TLAČIARNE:** Úprava stolných, hárkových rezačiek, tlačí, matric.
- ÚPRAVA TOVARU:** Ošetrovanie pevných priesvitných plastových obalov, „skin pack-y“

META s.r.o.

PREZENTÁCIA PRÍPRAVKU

Kód tovaru: 100931- 5litrový kanister-po 4

Kód tovaru: 100522- 25litrový súdok

Kód tovaru: 100521- 50litrový súdok

Kód tovaru: 100520- 200litrový sud

CHARAKTERISTIKA	NORMA	HODNOTA	JEDNOTKA
Fyzikálny stav	Vizuálny	Kvapalina	
Farba	Interne CQ 016	bezfarebný	
Zápach	Olfactive	Ľahká charakteristická	
Hustota pri 25 °C	NF EN ISO 12185	770	
Bod vznietenia v uzatvorenej nádobe	ISO 2719	61	
Bod tuhnutia	ASTM D 97	-60	
Kyslosť	ASTM D 847	0,2	
Síranový popol	NF T 60 144	0	
Plynulá teplotný interval		-50 až 50	°C

Dováža : **META s.r.o.**, Pri nemocnici 12 , 040 01 Košice

Tel./Fax: 055 6712 431 mobil: 0905 610 828, 0905 571 533 E-mail: info@mmcc.sk ,

www.mmcc.sk