



Limus Silikonspray

Silikonolja typ S

Smörjmedel, släppmedel och glidmedel

Silikonolja är ett alldeles utmärkt smörjmedel och glidmedel för service och underhåll av allt som behöver smörjas och underhållas. Även för att ge glans och liv på matta ytor. Även som polermedel för att fräscha upp ytor och göra dem motståndskraftiga mot damm och smuts och som därmed underlättar renhållning. Silikonspray användes också som släppmedel vid gjutning av plastdetaljer, termoplast och duroplaster samt gummi (dock ej för silikongummi). Testa alltid lämpligheten. Användes också som släpp- och smörjmedel för möbelindustri och vid textiltillagning för att underlätta när man trär textilier över PU-skum, frigolit och andra cellplaster. Användes också inom pappers- och träindustri.

- * Hög smörjeffekt
- * Glidmedel för möbel- och textilindustri
- * Monteringshjälp
- * Släppmedel för gjutning
- * Skyddar
- * Avlägsnar missljud
- * Temp.område -50°C till +250°C
- * Möbelindustri
- * Textilindustri
- * Plastgjutning
- * Gummigjutning (Ej silikongummi)
- * Pappersindustri
- * Fastighetsunderhåll
- * Fordonsindustri

TEKNISKA DATA (vid ca +20°C och vid luftfuktighet >50%):

INNEHÅLLER	Kolväten, C5-C7, n-alkaner, isoalkaner, <5 % n-hexan.
FÄRG	Färglös.
SPEC.VIKT	ca 0,61 g/cm ³
ARBETSTEMP.	Med fördel +5°C till + 35°C.
FÖRPACKNING	400ml Aerosol. Aluminiumburk. 12x400ml/fp.
LAGRING	Förvaras mörkt, i väl ventilerat utrymme och i en temp. mellan +5° och +25°C. Aerosolflaska bör ej förvaras i fordon p.g.a explosionsrisken. Tryckbehållare. Får ej utsättas för solljus eller temperatur över +50°C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Förvaras åtskilt från antändningskällor-Rökning förbjuden.
MILJÖ och HÄLSA	Se vårt säkerhetsdatablad (SDB) för information.
TRANSPORT	UN 1950. Klass 2.
ANVÄNDNING	Skaka burken väl före användning. Spraya tunt från ett avstånd av 20 till 30 cm. VIKTIGT: Använd inte på delar som skall målas, lackeras eller färgtryckas. Använd inte i lokaler där målning eller lackering förekommer. Använd inte på föremål där den hala ytan kan orsaka olyckor. Använd inte på ratten i fordon. Undvik att ämnet hamnar på golvet pga risken för halka!

VIKTIG INFORMATION

Endast utbildad personal bör använda produkten!
Huruvida produkten kan användas för ett bestämt ändamål avgöres helt av köparen.

OBS!

Våra användarinstruktioner, tekniska data, produktinformation och alla annan information som avser denna produkt är endast allmän information och allmänna direktiv. På grund av den stora variationen av tillämpningar av den enskilda produkten så är det upp till varje användare att själv testa produkten och att själv göra egna tester för att utröna om produkten är lämpad för det ändamål som användaren avser använda produkten till. Våra kostnadsfria råd för användandet av produkten som tillhandahålls i skrift eller tal är inte bindande.

All information i detta produktblad bygger på praktiska och vetenskapliga försök och erfarenheter. Denna information är enbart avsedd som vägledning. Det är köparens eget ansvar, att före användning, testa produktens lämplighet för avsedd användning. Huruvida produkten kan användas för ett bestämt ändamål, avgöres helt av köparen. Ingen garanti och inget ansvar tas för produktens lämplighet i varje användning eller applikation. Användningsförslag får ej tas som intäkt för patentinträng. Detta produktblad är enbart avsett vid användning av produkten. All annan användning är inte tillåten. Detta produktblad skyddas av lagen om upphovsrätt. Det får ej kopieras, skrivas av eller överlåtas till utomstående. Om du av misstag kommit över detta produktblad skall det omgående förstöras eller överlåtas till ägaren.

**LIMUS TEXO AB**Hantverkaregatan 3 F, S-576 35 Sävsjö
Tel: 076-107 71 17 E-post: info@limus.sewww.limus.se**LIMUS**
1990 ever