

RECA arecal Silicon-Spray H1, Art.-Nr. 0895 313 400

A

EIGENSCHAFTEN:

Als Formtrennmittel und zur Schmierung und Pflege aller beweglichen Teile, insbesondere für Kunststoffrohre in der Lebensmittel-, Pharma-, Druck- und Papierindustrie. Hochkonzentrierte transparente, Silikonöle reduzieren den Verschleiß, beseitigen Quetschgeräusche, verhindern das Zusetzen und schützen Gummi vor Frost.

ANWENDUNG:

Vor der Anwendung reinigen, aus einer Entfernung von etwa 20 cm gleichmäßig aufsprühen. Ein gelegentlicher, technisch nicht vermeidbarer Kontakt mit dem Produkt ist unbedenklich. Nach NSF H1 registriert.

GEFAHR:

Enthält Kohlenwasserstoffe, C7-C9, Isoalkane, Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquellen sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C / 122 °F aussetzen. Einatmen von Dampf / Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe tragen.

400 ml

520 e 3

Kellner & Kunz AG · Boschstraße 37 · A-4600 Wels · Tel. 0043 (0) 7242 / 484-0 · www.reca.com
RECA NORM GmbH · Am Wasserturm 4 · DE-74635 Kupferzell · Tel. 0049 (0) 7944 / 61-0

CZ

arecal Silikonový sprej H1

VLASTNOSTI:

Jako separační prostředek a na mazání a údržbu všech pohyblivých dílů, především na plasty v potravinářském, farmaceutickém, tiskářském a papírenském průmyslu. Vysoko koncentrované transparentní silikonové oleje snižují opotřebování, odstraňují škrábavé zvuky, zabráňují upcání a chrání gumu před mrazem. Použití: Před použitím očistěte a rovnoměrně nastříkejte ze vzdálenosti cca 20 cm. Příležitostně, technicky nevyhnutelný kontakt s výrobkem je neškodný. Registrovaný podle NSF H1.

NEBEZPEČENÍ:

Obsahuje: Uhlovodíky, C7-C9, isoalkany, Extrémně hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnout. Dráždí kůži. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Může způsobit ospalost nebo závratě. Čiřte tvrdé teplo, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zápalení. Zákaz kouření. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zápalení. Nepropíchejte nebo nespaltujte ani po použití. Chraňte před slunečním zářením. Nevystavujte teplotě přesahující 50 °C / 122 °F. Zmeste vdechovací par / aerosolů. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Používejte ochranné rukavice.

SK

VLASTNOSTI:

Ako separačný prostriedok a na mazanie a údržbu všetkých pohyblivých dielov, najmä na plasty v potravinárskom, farmaceutickom, tlačiarenskom a papírenskom priemysle. Vysoko koncentrované transparentné silikonové oleje znižujú opotrebovanie, odstraňujú škrábavé zvuky, zabráňujú upchaniu a chránia gumu pred mrazom. Použitie: Pred použitím očistite a rovnomerne nastriekajte zo vzdialenosti približne 20 cm. Príležitostne, technicky nevyhnutný kontakt s výrobkom je neškodný. Registrovaný podľa NSF H1.

NEBEZPEČENSTVO:

Obsahuje: Uhľovodíky, C7-C9, izoalkány, Mimoriadne horľavý aerosól. Nádoba je pod tlakom: Pri zahriatí sa môže roztrhnúť. Dráždi kožu. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Môže spôsobiť ospalosť alebo závraty. Uchovávať mimo dosahu tepla / horúcich povrchov / iskier / otvoreného ohňa a iných zdrojov horenia. Nefajčiť. Nestriekajte na otvorený oheň ani iný zdroj zapálenia. Neprepichujte alebo nespaltujte ju, a to ani po spotrebovaní obsahu. Chráňte pred slnečným žiarením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C / 122 °F. Zmestite zabráňte vdechovaniu pár / aerosólov. Používajte iba na voľnom priestranstve alebo v dobre vetranom priestore. Noste ochranné rukavice.

HU

TULAJDONSÁGOK:

Formaleválásztó szerként és minden mozgó alkatrész kenésére és ápolására is használható, kiváltképpen műanyagokhoz az élelmiszer-, gyógyszer-, nyomda- és papíriparban. Az erősen koncentrált, átlátszó szilikonolajok csökkentik a kopást, megszüntetik a csörgőkész zajt, megakadályozzák a ragadást és védik a gumit fagyás ellen. Használat: Használat előtt tisztítsa meg a tárgyat, majd permetezze be egyenletesen kb. 20 cm távolságról. A termékkel történő alkalmankénti, műszaki szempontból elkerülhetetlen érintkezés veszélytelen. NSF H1 regisztrált.

VESZÉLY:

Tartalmaz: Szénhidrogének, C7-C9, izoalkánok. Rendkívül tüzeveszélyes aeroszol. Az edényben túlyomlás uralkodik hő hatására megrepedhet. Bőrritmoló hatású. Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó árosodást okoz. Álmoságot vagy szédülést okozhat. Hővel, forró felülettel, szikrával, nyílt lánggal és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás. Tilos nyílt lángra vagy más gyújtóforrásra permetezni. Ne lyukassa ki vagy égesse el, még használat után sem. Nagylángoltó védelem. Nem éretési 50 °C / 122 °F hőmérsékletet meghaladó hő. Kerülje a gőzök / permet beélegését. Kizárólag szabaddan vagy jól szellőző helyiségben használható. Védőkesztyű / védőruhát / szemvédőt / arcvédőt használata kötelező.

GB

PROPERTIES:

As a mold release agent and for the lubrication and maintenance of all moving parts, especially for plastics in food, pharmaceutical, printing and paper industries. Highly concentrated, transparent, silicone oils reduce wear, eliminate squeaking noises, prevent clogging and protect rubber from frost. APPLICATION: Clean before use, spray evenly from a distance of about 20 cm. Occasional, technically unavoidable contact with the product is harmless. Registered according to NSF H1.

DANGER:

Contains: Hydrocarbons, C7-C9, isoalkanes. Extremely flammable aerosol. Container is under pressure: May burst if heated. Causes skin irritation. Harmful to aquatic organisms, with long-term effect. May cause drowsiness and dizziness. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. Do not smoke. Do not spray on an open flame or other ignition sources. Do not puncture or burn, even after use. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures above 50 °C / 122 °F. Avoid breathing vapor / aerosol. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Do wear safety gloves.



Silicon-Spray H1



NSF

Nonfood Compounds
Program Listed H1
NSF Registration No. 146461

