

★ ENGINEERED IN THE USA ★

★ SILICONE SPRAY ★ M914PL ★



Liquid WRENCH®

TRUSTED SINCE 1941



SILICONE SPRAY

WATERPROOFS PARTS
SLICK COATING

UNIWERSALNY SMAR SILIKONOWY

REDUKUJE HAŁAS
ZABEZPIECZA PRZED KOROZJĄ
ODPORNY NA NISKIE TEMPERATURY

WWW.LIQUIDWRENCH.COM NET 400 ML PART NO: M914PL

designed with
CERFLON®
Ceramically - Reinforced PTFE

- Waterproofs, stops rust & lubricates
- Ultra slippery, non-stick coating repels moisture
- Protects life of metal & non-metal surfaces
- Clear, wet film creates protective barrier
- High dielectric characteristics
- Use on rubber, wood, plastic, vinyl, metal & painted surfaces, garden & snow shovels, snow blower chutes, door gaskets, wheelbarrows, sports & outdoor equipment

USAGE AND OPERATION: Liquid Wrench® Silicone Spray Lubricant is designed to lubricate and protect a variety of surfaces, including metal, rubber, vinyl, and plastic. Can also be used for waterproofing. Designed for use at home, in the workshop or garage on such items as hinges, sliding doors, windows and window sills, plastic window frames, valves and cables.

DIRECTIONS: Shake well. Spray surfaces lightly. For small area applications, spray lubricant onto a clean cloth and apply on the area to be lubricated. Remove any overspray from floors to avoid slips or falls.

WŁAŚCIWOŚCI: Uniwersalny smar silikonowy. Mocno przylega do smarowanej powierzchni. Jest odporny na niskie temperatury i wytrzymały na duże napięcie powierzchniowe. Posiada wysokie właściwości dielektryczne. Eliminuje piski, skrzypienie, smaruje i zabezpiecza elementy gumowe. Wypiera wilgoć, uelastycznia elementy z gumy w niskich temperaturach. Tworzy na powierzchni warstwę wodoodporną chroniącą ją przed rdzą i korozją. Można stosować na powierzchni: gumowe, drewniane, plastikowe i metalowe.

SPOSÓB UŻYCIA: Wstrząsnąć przed użyciem. Aplikować na powierzchnię z odległości około 15-20 cm. Pozostawić do czasu aż odparuje rozpuszczalnik.

PL Zawiera: Benzyna rozpuszczalnikowa lekka alifatyczna (ropa naftowa).

H222 Skrajnie łatwopalny aerosol; **H229** Pojemnik pod ciśnieniem: Ogranicza grozi wybuchem; **H315** Działa drażniąco na skórę; **H336** Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy; **H412** Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki; **EUH 066** Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry; **P102** Chronić przed dziećmi; **P210** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić; **P211** Nie rozylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu; **P251** Nie przekładać ani nie spałać, nawet po zużyciu; **P410+P412** Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F; **P260** Nie wdychać par/rozpylanej cieczy; **P280** Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy; **P304+P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH:** wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania; **P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ:** Umyć dużą ilością wody z mydłem; **P362+P364** Zanieczyszczoną odzież złożyć i wyprać przed ponownym użyciem; **P405** Przechowywać pod zamknięciem; **P501** Zawartość/pojemnik usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów.

EN Contains: Light aliphatic solvent petrol (petroleum).

H222 Extremely flammable aerosols; **H229** Pressurised container. May burst if heated; **H315** Causes skin irritation; **H336** May cause drowsiness or dizziness; **H412** Harmful to aquatic life with long lasting effects; **EUH 066** Repeated exposure may cause skin dryness or cracking; **P102** Keep out of reach of children; **P210** Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking; **P211** Do not spray on an open flame or other ignition source; **P251** Do not pierce or burn, even after use; **P410+P412** Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F; **P260** Do not breathe vapours/spray; **P280** Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection; **P304+P340 IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing; **P302+P352 IF ON SKIN:** Wash with plenty of water and soap; **P362+P364** Take off contaminated clothing and wash it before reuse; **P405** Store locked up; **P501** Dispose of contents/container to an authorised waste collection point.



UN: 1950
Niebezpieczeństwo
Danger

CERFLON® is a registered trademark and brand owned by CERAMIC REINFORCED TECHNOLOGIES.

Use within 3 years of manufacture. Manufacturing date on the bottom of the can.
Przydatny do użycia w ciągu 3 lat od daty produkcji. Data produkcji i nr partii umieszczone na opakowaniu.

400 ml 520 33

ONDO sp. z o.o.
ul. Czerwińskiego 3B, 31-319 Kraków
tel: +48 12 636 99 44, www.ondo.eu
e-mail: centrala@ondo.eu



a division of Radiator Specialty Company • Indian Trail, NC 28079-5225, USA.
©RSC Chemical Solutions, 2019 • www.liquidwrench.com

PART NO: M914PL | GUMS-14PL



5 905722 158280