

## Human+Technology® 905 Silikonöl+

Hochwertiges Silikonöl zur Pflege und Konservierung von Kunststoff- und Dichtungsmaterialien. Es vereint eine starke wasserabweisende Wirkung und ausgezeichnete Wasserverdrängung mit sehr guter Verträglichkeit gegenüber gängigen Materialien.



### Human+Technology®

- ✓ Hoher Arbeits- und Anwenderschutz, da frei von nervenschädigendem n-Hexan, potenziell allergieauslösenden Duft- und Farbstoffen sowie schädlichen Lösungsmitteln
- ✓ Keine toxikologisch relevante Kennzeichnung
- ✓ NSF H1 registriert
- ✓ ISO 21469 sowie Kosher- und Halal-zertifiziert
- ✓ Rezeptur frei von PFAS und Mikroplastik
- ✓ Geringere Belastung für Mensch und Umwelt durch den Einsatz weniger gesundheitsbedenklicher Inhaltsstoffe

### Eigenschaften

- ✓ Hochwertiges, transparentes, physiologisch unbedenkliches Gleit- und Trennmittel
- ✓ Sehr gute Verträglichkeit sowie hervorragende Pflegewirkung und Konservierung von Kunststoff- und Dichtungsoberflächen
- ✓ Gute Materialverträglichkeit mit allen gängigen Materialien
- ✓ Farblos, nicht färbend, nicht schmutzend und nicht fettend
- ✓ Weiter Temperaturbereich von -50 °C bis +250 °C

### Anwendungsgebiet

- ✓ Zum Schutz, zur Pflege oder als Gleitmittel für sämtliche Kunststoffe und Dichtungen in Fahrzeugen und Maschinen
- ✓ Auch als Formentrennmittel, speziell für die kunststoffverarbeitende Industrie

### Anleitung

Vor der Anwendung die Produktinformation beachten. Die zu behandelnde Fläche vorreinigen und aus ca. 20 cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen.

### Hinweis

- ✓ Bei der Verwendung des Produkts in der lebensmittelverarbeitenden Industrie darf nur die technisch notwendige Mindestmenge eingesetzt werden.
- ✓ Bei der Nutzung des Produkts als Korrosionsschutzfilm muss es vor der Wiederinbetriebnahme des Geräts vollständig entfernt werden.



Nonfood Compounds  
H1



Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Silikonöl+	400 ml	1108486	12 STK

