

Produktinformation: 23672

Edelstahlpflege

- sprühfähige Edelstahlpflege
- hochwertige Edelstahlkonservierung bei exzellenter Optik
- reinstes Pflegeöl nach DAB (Deutsches Arzneibuch)
- geeignet für den Lebensmittelbereich
- neutral und säurefrei



RHEOSOL-Edelstahlpflege

Pflegeöl für Edelstahloberflächen nach DAB

Produktbeschreibung

Sprühfähiges, neutrales, säurefreies Öl zur Pflege und Konservierung aller Edelstahl-, Aluminium- und Buntmetalloberflächen. Entspricht DAB (Deutsches Arzneibuch).

Anwendungsbereiche

In der Lebensmittelindustrie.

Anwendungshinweise

Unverdünnt auf das Reinigungstuch geben. Möglichst dünn und gleichmässig auf der Oberfläche verteilen.

Anwendungskonzentrationen

| Dosiervorgabe | Dosierangabe | Bemerkung |
|---------------|--------------|-----------|
| Empfohlen | unverdünnt | - |

Zusammensetzung

Medizinisches Weißöl.

Physikalisch-chemische Daten

- Flammpunkt >125°C

Lieferformen

| REF | Gebindegröße | Verpackungseinheit |
|----------|---|--------------------|
| 23672352 | RHEOSOL-Edelstahlpflege Flasche 1000 ml im Set | Karton |
| 23672050 | RHEOSOL-Edelstahlpflege Kanister 5 Liter | Kanister |

Zubehör

| REF | Gebindegröße | Verpackungseinheit |
|----------|--|--------------------|
| 48006003 | Sprayer Maxi lose | Stück |
| 48017002 | Kanisterhahn Gewinde 51 für 5/10 Liter Kanister | Stück |
| 48020002 | Kanisterpumpe Gewinde 51 mm für 5/10 Liter UN-Kanister | Stück |
| 48038005 | Kanisterschlüssel für Verschuß mit Gewinde 51 | Stück |
| 48029002 | Flaschenhalter für 4 Flaschen à 1000 ml | Stück |
| 48029006 | Flaschenhalter für 6 Flaschen á 1000 ml Edelstahl | Stück |

Gutachten und Informationen

Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter → www.rheosol.com - individuelle Fragen oder Informationen zu Gutachten richten Sie bitte an unseren Innendienst: Telefon: 02241 - 3923-70 E-Mail: info@rheosol.de.

Umweltinformationen

Die Wachendorff-Chemie GmbH produziert nach fortschrittlichen, sicheren und umweltschonenden Verfahren unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards.