

**SHINE-X** 

### **EDELSTAHLPFLEGESPRAY** FÜR METALLOBERFLÄCHEN MIT LEBENSMITTEL-REGISTRIERU NG

- · Pflegt und schützt Edelstahl
- Reinigt und poliert in einer Anwendung
- Einfach aufsprühen und abwischen
- Haftet auf allen Oberflächen
- Als Trennmittel zur Verhinderung der Kaltschweißneigung bei Edelstahl geeignet
- · Enthält keine Säuren, Schleifmittel oder chlorierte Lösungsmittel
- NSF-H1-Registrierung



## HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

# **ALLGEMEINE INFORMATION**

SHINE-X ist ein geruchloses Mehrzweckprodukt, das zur Wiederherstellung des ursprünglichen Glanzes von Metalloberflächen entwickelt wurde. SHINE-X pflegt, schützt und kann auch als Antihaftmittel und Rostschutz verwendet werden. Dank seiner Konsistenz haftet es auch an senkrechten Flächen. SHINE-X besteht zu 100 % aus Inhaltsstoffen

in Lebensmittelqualität; es reinigt ohne Säuren, Schleifmittel oder chlorierte Lösungsmittel. SHINE-X hinterlässt keine Rückstände, verleiht den gereinigten Oberflächen Beständigkeit gegenüber Fingerabdrücken und ermöglicht die Reinigung nasser Flächen ohne Regenbogeneffekt.

#### **TECHNISCHE INFORMATION**

Typ: Aerosol Farbe: farblos

Geruch: charakteristisch

Anfangssiedepunkt und Siedebereich: -40 °C

Flammpunkt: -80 °C

Untere Explosionsgrenze: 1 Vol. %

Obere Explosionsgrenze: 11 Vol. %Dichte (bei 20 °C): 0,862 g/cm3 DIN 51757 Wasserlöslichkeit: unlöslich Viskosität / Kinematik: 70 mm²/s

Haltbarkeit: 12 Monate Sicherheitsmaßnahmen: siehe Sicherheitsdatenblatt

· SHINE-X kann auf allen gängigen Metallen,

# ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- - Aus einem Abstand von ca. 20 cm auf die zu reinigende Oberfläche gleichmäßig aufsprühen und kurz verflüchtigen lassen. Mit einem trockenen Tuch abwischen. Bei Edelstahl in Schliffrichtung der Oberfläche wischen. Nicht auf heiße Flächen sprühen oder unter direkter Sonneneinstrahlung verwenden.
- Bei Einsatz des Produktes in der Lebensmittelherstellung: Besprühen Sie die Oberfläche nur mit der benötigen Menge, um den gewünschten Effekt zu erzielen.
- Bei Einsatz des Produktes als Anti-Korrosionsschutz ist es erforderlich die Oberfläche durch Vorreinigung von möglichen Verschmutzungen und Rückständen, die in den Herstellungsprozess gelangen könnten, zu befreien.
- Vor Gebrauch gut schütteln!

einschließlich Edelstahl, poliertem Aluminium,
Messing, Kupfer, Chrom, poliertem Weichstahl
und Silber verwendet werden. SHINE-X kann
hervorragend im Schlosserei- und
Metallbaugewerk für die regelmäßige Wartung
und Pflege von Edelstahlbrüstungen,
Edelstahlgeländer und Treppenläufen zur
Wiederherstellung der Edelstahloberfläche
verwendet werden. Es ist ebenfalls zur Pflege
von modernen, polierten Aluminiumoberflächer
im Innen- und Außenbereich verwendbar. Die
NSF-Registrierung erlaubt den Einsatz in
Großküchen, Hotels,
lebensmittelverarbeitenden Betrieben,
Restaurants, Krankenhäusern und
Pflegeheimen, Molkereibetrieben,
Abfüllanlagen Lebensmittelgeschäften usw

Abfüllanlagen, Lebensmittelgeschäften usw.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T106001	Shine-X	500 ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG
				UND SCHUTZ













