

SHI

EDELSTAHPFLEGESPRAY FÜR METALLOBERFLÄCHEN MIT LEBENSMITTEL-REGISTRIERUNG

- 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.

SHINE-X

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 Antihafmittel 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
 Anfangsiedepunkt 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

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- Anwendung:
 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 benötigten 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!
- SHINE-X kann auf allen gängigen Metallen, 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 Aluminiumoberflächen im Innen- und Außenbereich verwendbar. Die NSF-Registrierung erlaubt den Einsatz in Großküchen, Hotels, lebensmittelverarbeitenden Betrieben, Restaurants, Krankenhäusern und Pflegeheimen, Molkereibetrieben, Abfüllanlagen, Lebensmittelgeschäften usw.

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
T106001	Shine-X	500 ml	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND SCHUTZ

