

## Technisches Datenblatt

### Edelstahl-Pflege-Spray ( Edelstahlreiniger )

#### Anwendungsbereiche:

- entfernt und verringert Fingerabdrücke
- reinigt auch größere Flächen ohne Streifenbildung
- entfernt Schmierfilme von allen Edelstahloberflächen
- lässt Edelstahl wie neu erscheinen
- hinterlässt einen langanhaltenden Schutzfilm, der Wasser abperlen lässt
- verhindert erneutes Anhaften von Schmutz
- erfüllt alle Reinheitsanforderungen der USDA/NSF H1 und DAB 10 Zulassungen
- lebensmittelecht

#### Verpackung

Edelstahl-Pflege-Spray ( Edelstahlreiniger ) ist in 400 ml Aerosoldosen lieferbar.

#### Arbeitsvorbereitung:

Der Untergrund muß sauber, fett- und rostfrei sein. Dose bitte vor Gebrauch gründlich schütteln und im Abstand von ca. 25 cm dünn und gleichmäßig aufsprühen und anschließend mit einem trockenen, weichen Tuch leicht verreiben. Stark verschmutzte Flächen erfordern die Reinigung mit einem geeigneten Reinigungsmittel vor der Behandlung mit dem Edelstahl-Pflege-Spray ( Edelstahlreiniger )

#### Sicherheit

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50° C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Von Zündquellen fernhalten, nicht rauchen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Aerosol nicht einatmen. Produkt enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe und bewirkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine signifikanten Gesundheitsgefahren. Es besteht bei normalen Gebrauchstemperaturen keine Gefährdung durch Dämpfe. Bei Hautkontakt sind im allgemeinen keine erste Hilfsmaßnahmen erforderlich. Bei Augenkontakt mit Wasser spülen. Enthält: Propan/Butan.

Entsorgungshinweis: Dose nach Gebrauch nicht in den Hausmüll geben, sondern restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.