

Edelstahlpflegereiniger

Beschreibung: Spezialmittel für die Reinigung und Pflege aller Edelstahlflächen auf wässriger Basis mit 3-fach-Wirkung. Hohe Reinigungsleistung durch aromatenfreie Lösemittel und biologisch leicht abbaubare Emulgatoren. Ausgewählte Pflegeöle ergeben glänzende Oberflächen und konservieren. Säure- und alkalifrei.

Kenndaten: Dichte: ca. 0,91 g/cm³ Farbe: weiß pH-Wert: ca. 7

Bereich: Reinigt und pflegt alle Edelstahlflächen wie Wandverkleidungen, Aufzüge, Treppenläufe, Behälter, Geräte, Dunstabzüge, Edelstahlkamine usw. in Verwaltungsgebäuden, Banken, Krankenhäusern, Bädern, Großküchen, Lebensmittelbetrieben, Brauereien und in der Industrie.

- Erfolg:** ⇒ **Reinigt, pflegt und konserviert**
⇒ **Hinterläßt keine Putzstreifen**
⇒ **Oberfläche wird glänzend sauber**
⇒ **Verhindert Fingerabdrücke durch schützenden Pflegefilm**

Anwendung: **Vor Gebrauch schütteln!**

Auf die zu reinigende Oberfläche oder auf weiches, nicht faserndes Tuch sprühen, dünnen Film auftragen und abreiben, trocknen lassen. Kurz nachpolieren.

Ökologie: Umweltinformation

- ⇒ **Biologisch abbaubare Emulgatoren (nach OECD-Testmethode)**
- ⇒ **Phosphatfrei**
- ⇒ **Aromaten-frei**
- ⇒ **Umweltneutrale Verpackung (PE)**
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Gefahrenhinweise: H 304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H 319 Verursacht schwere Augenreizung.
H 412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

Verbrauch: Ca. 10 ml je m²

Packungen: Sprühflasche 500 ml, Karton mit 12 Flaschen und 3 Sprühköpfen

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt.
Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.