

# **T10 flash**

## **Allgemeines**

Tensidfrei. Glas- und Edelstahlreiniger mit Abperleffekt  
Entfernt extrem schnell Schmutz und Verunreinigungen auf Glas, Spiegel, Edelstahl usw. Trocknet rückstands- und streifenfrei auf. Brillanter Glanz.

## **Anwendungsbereich**

Aufzuge in Edelstahl, Glas, Spiegel.

## **Dosierung**

Pur anwenden.

## **Hinweise für die Verarbeitung**

Auf sauberes Mikrofasertuch sprühen und mit fuselfreiem, saugfähigem Tuch (Mikrofaser) nachreiben.

Bevor mit T10 Flash gereinigt werden kann sollten eventuelle Öl- und Fettrückstände restlos entfernt werden. Die Edelstahlfläche mit einem Alkalischen Reiniger z.B. cera-clean in einer 10% Lösung von unten nach oben ganzflächig mit einem Microfaserhandpad oder Melaminhandpad abwaschen. Mit einem sauberen und feuchten Microfasertuch nachreinigen um alle Rückstände komplett zu entfernen. Nun ist die Fläche vorbereitet für eine saubere und rückstandsfreie Reinigung mit T10 Flash. Alkaliempfindliche, angrenzende Flächen schützen.

## **Verbrauch**

1 Liter für 20 - 40 m<sup>2</sup>

## **Besondere Hinweise**

Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

## **Technische Daten**

Haltbarkeit	mindestens 2 Jahre
pH-Wert	konzentriert: 9
Inhaltsstoffe	Antistatische Inhaltsstoffe, Konservierungsmittel, Farbstoffe, Wasser.