

Industriereiniger Ultra-Clean

Spezialreiniger-Konzentrat für den universellen Einsatz

EIGENSCHAFTEN:

Der Industriereiniger ULTRA-CLAN reinigt mühelos zahlreiche Verschmutzungen und wirkt dabei nicht aggressiv auf die Oberflächen. Er ist aufgrund seiner Zusammensetzung selbst für sensible

Oberflächen ein Reinigungswunder und zeichnet sich durch eine einfache Anwendung und Verarbeitung sowie hervorragende Materialbeständigkeit.

EINSATZGEBIETE:

Zum Reinigen von Maschinen- und Anlageteilen, die aufgrund ihrer Materialzusammensetzung (Lackierung, Dichtungsmaterialien etc.) sensibel auf Säuren oder Laugen reagieren.

VERBRAUCH:

Je nach Anwendungs-konzentration, und Aufnahmefähigkeit der Oberfläche stark unterschiedlich

INHALTSSTOFFE

5 % - < 15 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphate, Duftstoffe (Limonene).

WICHTIGE HINWEISE:

- Unzugänglich für Kinder aufbewahren
- Schutzkleidung und Handschuhe tragen
- Im geschlossenen Gebinde lagern und vor Sonneneinstrahlung und Frost schützen
- An Arbeitsbereichen für gute Belüftung sorgen
- Hinweise im Sicherheitsdatenblatt unbedingt berücksichtigen

TECHNISCHE DATEN:

- pH-Wert: pH 10,4
- flüssig, grünblau
- Dichte (bei 20°C) 1,04 g/cm³

ANGABE ZU RECHTSVORSCHRIFTEN:

Keine Gefahrenstoffe. Sicherheitsdatenblatt beachten, auf Anfrage erhältlich.

VERKAUFSEINHEITEN:

1 Liter: Artikelnummer: 1000 1203, Pal. 50 Kisten a 12 Flaschen a 1 L
10 Liter: Artikelnummer: 1000 1234, Pal. 60 Kanister a 10 Liter

MATERIALBESTÄNDIGKEIT:

Grundsätzlich empfehlen wir sämtliche Flächen vor der Anwendung an verdeckter Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen.

ANWENDUNG:



Je nach Verschmutzung

Mischung leicht 1: 200 (5 ml auf 10 Liter Wasser zur Unterhaltsreinigung)

Mischung schwach: 1: 30 (330 ml auf 10 Liter Wasser)

Mischung mittel: 1: 10 (1000 ml auf 10 Liter Wasser)

Mischung stark: 1: 5 (2.000 ml auf 10 Liter Wasser)

Die zu reinigende Oberfläche mit Bürste oder Padschwamm, bei

glatten Oberflächen mit Schwamm oder Lappen, unter leichtem mechanischem Druck reinigen bzw. manuell im Nasswischverfahren. Je nach Verschmutzung kurz einwirken lassen, bearbeiten, anschließend gründlich mit klarem Wasser nachwischen.

ANWENDUNGS-HINWEISE:

- Nicht auf heißen Oberflächen und bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten