



Industriereiniger

Universal-Industriereiniger und Maschinenreiniger

Produkteigenschaften: hochwirksamer, alkalischer Industrie- und Werkstattreiniger auf spezieller Wirkstoffbasis. Löst Mineralöle und -fette, Ruß, Schmutzverkrustungen, Graphit- und Abgasverschmutzungen.

Anwendungsbereich: Industriereiniger ist auf allen wasserfesten, alkalibeständigen Flächen anwendbar. Besonders geeignet für den Gebrauch in Industrie und Werkstätten. Auch für HD-Geräte und Reinigungsautomaten geeignet. Die gelösten Öle/Fette können im Ölabscheider beseitigt werden. Er eignet sich als Kunststoffreiniger, für Mülltonnen oder Wand- und Bodenfliesen in U-Bahnen oder Unterführungen.

Problemloser Einsatz Edelstahl, Gusseisen, Kupfer, Messing, Beton, Stein, Keramik, Epoxidbelägen und Glasoberflächen. Nicht geeignet für Linoleum und Gummi.

Dosierung und Nutzungsanweisung:

Unterhaltsreinigung (auch maschinell) :

100 ml auf 10 ltr. kaltes Wasser

Hochdruckreinigung :

200 ml auf 10 ltr. kaltes Wasser

Grundreinigung :

bis zu 1 ltr. auf 10 ltr. kaltes Wasser

Technische Daten:

Form: flüssig
Farbe: gelb
Geruch: spezifisch
Dichte (20°): 1,03 g/qcm
pH-Wert: ca. 13
Prod.Code: GG 20



Gefahr

Angaben zu Bestandteilen:

Chemische Charakterisierung:

Gemisch mit Gefahrstoffen in gefährlicher Konzentration.

Inhaltsstoffe:

nichtionische Tenside, Alkalien, Lösungsvermittler

Gefahrenhinweise:

Das Produkt kann in unverdünntem Zustand reizend wirken.

Gebindegröße:

| | | |
|-------------------|-----------------|------------------------|
| Art.Nr. 0327 0007 | 10L Kanister | (50 x 10L = Palette) |
| 0327 0011 | 200L Fass | (2 x 200 L = Palette) |
| 0327 1000 | 1000L Container | (1 x 1000 L = Palette) |