



## Intensivreiniger M

Schmutzbrecher für Industrie und Werkstätten

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

**Anwendungsbereich:** Intensivreiniger M ist auf allen wasserfesten, alkalibeständigen Flächen anwendbar. Besonders geeignet für den Gebrauch in Industrie und Werkstätten. Problemloser Einsatz Edelstahl, Gusseisen, Kupfer, Messing, Beton, Stein, Keramik, Epoxidbelägen und Glasoberflächen. Nicht geeignet für Linoleum und Gummi.

### Dosierung und Nutzungsanweisung:

**Unterhaltsreinigung (auch maschinell) :**  
**Grundreinigung :**

100 ml auf 10 ltr. kaltes Wasser  
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. 13,5  
Prod.Code: GG 20



Gefahr

### Angaben zu Bestandteilen:

**Chemische Charakterisierung:** Gemisch mit Gefahrstoffen in gefährlicher Konzentration.

**Inhaltsstoffe:** nichtionische Tenside, Alkalien, Lösungsvermittler, Salmiak

**Gefahrenhinweise:** Das Produkt kann in unverdünntem Zustand ätzend wirken.

### Gebindegröße:

Art.Nr. 0333 0010 10L Kanister (50 x 10L = Palette)  
Art.Nr. 0333 0001 1L Flasche (40 x 12x1 L = Palette)