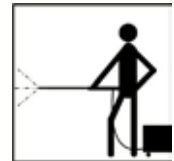


# JACOMAT 2

## Alkalischer Schwimmbad- und Hochdruckreiniger

### Anwendungsbereich

Für alle wasserfesten, alkalibeständigen Flächen in Schwimm- und Hallenbädern, Werkstätten, Betrieben, Sanitärräumen, Krankenhäusern, für Fahrzeuge, Maschinen, Container, Planen, Markisen, Tunnel, Fassaden, Rauchkammern und -kanälen, Elektrofilterzellen u.ä.



### Eigenschaften

Entfernt zuverlässig hartnäckige Fett-, Rand- und Ölverschmutzungen. Löst Ruß, Harze und Wachse. Entwickelt sein gutes Schmutzlösevermögen auch bei hartem Wasser. Schnell öl/wassertrennend im Ölabscheider.



### Produktzusammensetzung

Nichtionische, amphotere Tenside, Gerüststoffe, Laugen. pH-Wert 13 (Konzentrat).

### Anwendung

Mit Wasser vorverdünnen.

Unterhaltsreinigung: 10ml bis 100ml (0,1-1%) auf 10 l

Grundreinigung: 100ml bis 1000ml (1- 10%) auf 10 l

Hochdruckreinigung: 1+3 Voransatz und 1-4% bis max.60°C



Gefahr

### Hinweise:

Auf Rutschgefahr während der Reinigung achten. Immer an unauffälliger Stelle Vorversuche auf Bodenverträglichkeit (Verfärbung, Ablösung usw.) durchführen.

**Gefahrbestimmende Komponenten:** Kaliumhydroxid

### Gefahrhinweise:

- H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.  
H302 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.  
H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

### Sicherheitshinweise:

- P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.  
P405 Unter Verschluss aufbewahren.  
P406 In korrosionsbeständigem Behälter mit korrosionsbeständiger Auskleidung aufbewahren.  
P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / Internationalen Vorschriften.

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; wir können jedoch für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehenden Schaden keine Haftung übernehmen.

Erstellt: 14.03.2019

Geändert: 27.03.2019