


# Technische Information

06.15

Konzentrat

Produkt	<b>Multiclean</b>
Produkttyp	Alkalischer Kraftreiniger für die industrielle und gewerbliche Reinigung.
Beschaffenheit	Bläuliche, klare Flüssigkeit.
pH-Wert	ca. 14 (Konzentrat), ca. 10 (in 1%-Lösung)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Starke schmutz- und fettlösende Wirkung, FCKW-frei, nicht brennbar, Schaumbildung im mittleren Bereich.</li> <li>◆ Beste Ergebnisse erhält man bereits beim Verdünnen mit kaltem Wasser, jedoch unterstützt heißes Wasser in Extremfällen die Wirkung merklich.</li> <li>◆ Die Schaumentwicklung liegt im mittleren Bereich.</li> </ul>
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Für die laufende Reinigung von Industriehallen, Schlachthäusern, Molkereien, lebensmittelverarbeitenden Betrieben, Großküchen (für Fußböden, Wände, Einrichtungsgegenständen), für die Schiffsreinigung usw., Verdünnung: 150 - 300 ml pro 8 l Wasser.</li> <li>◆ Einsatz in Hochdruckgeräten: Stammlösung: 1:3 bis 1:5, Endverdünnung: 1 - 2%.</li> <li>◆ Anwendung als Kaltreiniger für Motoren und Maschinen: pur aufsprühen und nach einer Einwirkzeit von 15 Min. abspritzen, zweckmäßig mit HD-Gerät.</li> <li>◆ Kleinteile-Reinigung in Werkstatt und Betrieb: Bei starker Verschmutzung konzentriert aufspritzen, sonst Verdünnung 1:10 bis 1:20. Einwirken lassen, abspülen.</li> <li>◆ Planenreinigung von Lkws: Lösung von 1:3 aufsprühen, 15 Min. einwirken lassen, mit Hochdruckgerät abspritzen.</li> </ul>
Spezieller Hinweis	Oberflächen aus Aluminium wie z.B. Alufelgen nur mit verdünnter Lösung reinigen!
Inhaltsstoffe (gem. 648/2004/EG)	Unter 5 % Phosphate, unter 5 % anionische Tenside, unter 5 % nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Alkalien, Silikate.
Ökologie	Die eingesetzten Tenside sind vollständig biologisch abbaubar gemäss EU 648/2004/EG.
Gefahrenhinweis und Sicherheitshinweise	<p>Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Nebel/Dampf nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI EINATMEN: an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI EXPOSITION oder falls betroffen: sofort Notfallouskunft oder Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäss den örtlichen/nationalen Vorschriften</p>
Gefahr	
Gebinde	Flasche 1l, Kanister 3l / 5l / 10l

