



## MULTICLEAN Schmutz- und Fettlöser



Der wirtschaftliche Kraftreiniger mit dem breiten Anwendungsprofil. Mit besonderer Wirkstoffkombination zur Entfernung von Öl- und Fettverschmutzungen auf allen alkalibeständigen Oberflächen und Bodenbelägen. **MULTICLEAN** ist auch für den Einsatz in Hochdruck-Reinigungsgeräten und in der Automatenreinigung anwendbar. Für die alkalische Reinigung im Schwimmbadbereich geeignet. **RK-gelistet.**

5 – 15 % Phosphate, < 5 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % amphotere Tenside

Je nach Verschmutzungsgrad für die  
Hochdruckreinigung: 50 - 100 ml / 8 Liter Wasser  
manuelle Reinigung: 50 - 100 ml / 8 Liter Wasser  
maschinelle Reinigung: 20 - 40 ml / 10 Liter Wasser

Bei hartnäckigen Verschmutzungen kann entsprechend höher dosiert werden. Von der Säurefließner-Vereinigung (RK-Listung) wurde eine maximale Anwendungskonzentration von 13,5 % getestet. In diesem Fall empfiehlt es sich, ausreichend mit klarem Wasser nachzuspülen.

pH-Wert im Konzentrat ca. 13  
pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 11

4795 10-l-Kanister  
4797 40-l-Kanister  
4798 200-l-Fass

GG 70



### Gefahr

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Dampf oder Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung und Gesicht-/Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Kaliumhydroxid  
Benzolsulfonsäure, 4-C10-13-sec-Alkylderivate, Verbindungen mit Triethanolamin

UFI: TJD9-J3M6-348T-N28J



LUCID: DE1360655885719

Nur für den gewerblichen Gebrauch.  
Völlig restentleerte Verpackungen sind dem Wertstoffkreislauf zuzuführen.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

### Inhaltsstoffe:

### Anwendung:

### Physikalische Angaben:

### Art.-Nr. / Verpackung:

### Produkt-Code: nach GISBAU

### Kennzeichnung:

### dreiturm GmbH

ADRESSE  
Dr.-Rudolf-Hedler-Straße 1  
36396 Steinau an der Straße  
FON +49 (0) 6663 970-230  
FAX +49 (0) 6663 970-490  
MAIL GV@dreiturm.de  
WEB dreiturm.de