



TG 20

...das wirkt!

Alkalischer, hochkonzentrierter Kraftreiniger

Einsatzbereich: TG 20 findet in Industriebetrieben aller Art seine Anwendung, so zum Beispiel in der Automobil- und Flugzeugindustrie, im Eisenbahngewerbe, in Krankenhäusern, in der Gastronomie sowie in der Gebäudereinigung.
Das Produkt ist hervorragend als universeller Kraftreiniger einsetzbar. Es dient des Weiteren der Entfettung von Metallteilen sowie dient der Innenreinigung von Flugzeug- und Fahrzeugen.

Eigenschaften: Ein klarer, grüner, flüssiger Spezialreiniger von hoher Konzentration mit einem Optimum an Reinigungskraft und Materialschonung. Schmutz und Verunreinigungen aller Art werden vollständig entfernt. Unempfindlich gegenüber Kälte und Wärme.

Gebrauchsanweisung: Je nach Art und Intensität der Verschmutzung 1:5 - 1:40 mit Wasser verdünnen. Die fertige Gebrauchslösung wird entweder mit dem Pumpsprüher oder einem Schwamm auf die zu reinigende Fläche aufgetragen und nach kurzer Einwirkzeit mit Tuch oder Schwamm abwischen.

Des Weiteren kann der Einsatz des Produktes in HD-Geräten, als Tauchbadreiniger sowie in Ultraschallbädern erfolgen.

Produkt-Code für Reinigungsmittel GG 80

Nicht zur Reinigung von wasserempfindlichen Oberflächen verwenden. Mit Ölfarbe gestrichene Oberflächen können durch die Behandlung ein stumpfes Aussehen erhalten.

Bitte daher bei solchen Oberflächen zuerst an einer kleinen Stelle die Wirkung erproben.

Techn. Daten: Dichte (20°C) ca. 1,065 kg/l
pH-Wert (Konz.) ca. 13,0

Für weitere Informationen zur Gefahrstoff-VO verweisen wir auf das Sicherheitsdatenblatt.

Im Hinblick auf die Vielfältigkeit von Anwendungsmöglichkeiten, Arbeitsweise und Werkstoffbeschaffenheit kann dieses Informationsblatt nur eine unverbindliche Beratung aufgrund unserer Erfahrungen darstellen. Eine Verbindlichkeit für die bei der Anwendung zu erreichenden Ergebnissen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Für spezielle Einsatzzwecke ist grundsätzlich ein Vorversuch auf Materialverträglichkeit durchzuführen. Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und den daraus entstehenden Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Behördliche - insbes. örtliche - Vorschriften sind zu beachten. Wir behalten uns technische Änderungen unserer Produkte vor. Für weitergehende Informationen steht Ihnen unsere Anwendungsberatung gern zur Verfügung.