

Universal Flüssig

Hochwertiges Neutralreinigerkonzentrat



Eigenschaften

- pH-neutral
- hautschonend
- sehr effektiv
- universell einsetzbar

Anwendung

Universal Flüssig ist ein neutrales, hochergiebiges Konzentrat mit Hautschutz und Pflegekomponenten (Lanolin), das eine besonders schonende Reinigung ermöglicht. Ausgewählte Tenside bewirken eine besonders schonende Reinigung und tropfenfreies Ablaufen der Reinigungslösung machen lange Nachrocknungsphasen überflüssig. Das gute Fett- und Schmutzlösevermögen wird begleitet von einem guten Schaumverhalten. Das Produkt wirkt nicht korrosiv. Universal Flüssig kann in allen Bereichen für Grund- und Unterhaltsreinigungen aller feucht abwischbaren Oberflächen eingesetzt werden. Es wird besonders bei der Verwendung bei manuellen Reinigungs- und Entfettungsvorgängen von lackierten Teilen, Porzellan, Fliesen, Kacheln, Fenstern und Fußböden verwendet. Universal Flüssig eignet sich auch hervorragend für die schnelle und hautschonende Reinigung von Geschirr.

Universal Flüssig kann mit kaltem Wasser angewendet werden. Der Einsatz von warmem Wasser verbessert jedoch deutlich das Reinigungsergebnis. Zum Geschirrspülen genügen wenige Spritzer. Nach der Behandlung mit Reinigungsprodukten ist beim Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit Frischwasser zu spülen, um alle Produkte restlos von den gereinigten Oberflächen zu entfernen.

Dosierung

Grundreinigung

Konzentration 1 %

Unterhaltsreinigung

Konzentration 0,1 - 0,5 %

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
1,03 kg / l	6 - 7 ; 1 %


Hinweise

Lagerung:

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.

Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.

Nach der Entnahme von Teilmengen sollte das Gebinde wieder verschlossen werden.

A decorative graphic in the top-left corner consisting of a blue triangle with a white hexagonal grid pattern overlaid on it.

Nur für den gewerblichen Einsatz. Dieses Merkblatt dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Die Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Anwender ist in jedem Fall verpflichtet, eigene Prüfungen und Versuche auf die Eignung der Produkte für die von ihm beabsichtigten Verfahren und Zwecke durchzuführen. Die Angaben in diesem Merkblatt stellen keine Garantie für die Beschaffenheit und Haltbarkeit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns vor. Das entsprechende EU-Sicherheitsdatenblatt in aktueller Version ist ebenfalls zu beachten.