

Tolo Aktiv

Fettlöser, universell einsetzbar



Eigenschaften

- sehr effektiv
- optimale Reinigungsergebnisse
- materialschonend
- hautfreundlich

Anwendung

Tolo Aktiv eignet sich auch zur Reinigung und Entfettung von Reparaturteilen, Metalloberflächen und Fußböden unter Verwendung von HD-, Dampf- oder Sprühgeräten. Das Produkt ist stark schäumend und daher nicht für den Einsatz in automatischen Spülmaschinen geeignet.

Die Tolo Aktiv-Anwendungslösung wird auf die kalte Oberfläche aufgeschäumt oder mit einer Bürste oder nassem Schwamm aufgetragen. Nach entsprechender Einwirkungszeit wird mit einem feuchten Tuch nachgewischt oder mit Wasser gründlich nachgespült. Keine heißen Flächen behandeln und insbesondere auf lackierten Flächen nicht antrocknen lassen.

Tolo Aktiv kann mit kaltem Wasser angewendet werden, der Einsatz von warmem Wasser verbessert jedoch deutlich das Reinigungsergebnis. Bei hartnäckigen Verschmutzungen (z.B. auf Dunstabzugshauben) hat sich eine Abmischung mit Tolo GFB Flüssig bewährt. Empfohlen wird eine Abmischung im Verhältnis 1:1:1 von Wasser : Tolo Aktiv : Tolo GFB Flüssig. Bei Problemverschmutzungen kann Tolo Aktiv auch höher konzentriert werden.

Werden die Produkte über Düsen aufgetragen, so muss ein Vernebeln vermieden werden. Alkaliempfindliche Ölfarbanstriche können durch Kontakt mit Tolo Aktiv ihr Aussehen verändern. Bei Zweifel auf Materialbeständigkeit Probeversuche durchführen. Nach der Reinigung mit Tolo Aktiv ist in lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit Frischwasser zu spülen, um alle Produktreste von der gereinigten Oberfläche zu entfernen.

Dosierung

Schaumreinigung

Konzentration	250 - 500 ml / 10 l Wasser
---------------	----------------------------

Sprühgeräte / Sprayer

Konzentration	250 - 2.500 ml / 10 l Wasser
Ergänzung	max. 10 bar Spritzdruck

Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
1,03 kg / l	13,1

Hinweise

Das Produkt nur im Originalgebinde und frostfrei lagern.

Direkte Sonneneinstrahlung sollte vermieden werden.

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

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.