

Labovin® U-FL

Hochwirksamer Neutralreiniger zur Pflege von feuchtigkeitsbeständigen Oberflächen

EIGENSCHAFTEN:

- pH-neutral
- materialschonend
- schaumstark
- sehr effektiv
- phosphatfrei
- universell einsetzbar

ANWENDUNG:

Labovin® U-FL 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 Abfließen der Reinigungslösung machen lange Nachtrocknungsphasen überflüssig.

Das gute Fett- und Schmutzlösevermögen wird begleitet von einem guten Schaumverhalten. Das Produkt wirkt nicht korrosiv.

Labovin® U-FL kann in allen Bereichen für Grund- und Unterhaltsreinigungen aller feucht abwischbaren Oberflächen eingesetzt werden – insbesondere in der Reinigung von Sozial- und Aufenthaltsräumen.

Labovin® U-FL wird besonders bei der Verwendung von manuellen Reinigungs- und Entfettungsvorgängen von Porzellan, Fliesen, Kacheln, Fenstern, Fußböden etc. verwendet.

Grundreinigung:

Anwendungskonzentration ca. 1%ige wässrige Lösung

Unterhaltsreinigung: 0,1 bis 0,5%ige wässrige Lösung

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.

HINWEISE:

Handhabung:

Nach der Behandlung mit Reinigungsprodukten ist beim Einsatz in lebensmittel-verarbeitenden Betrieben mit Frischwasser zu spülen, um alle Produkte restlos von den gereinigten Oberflächen zu entfernen.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen ist die Konzentration auf bis zu 10 % zu erhöhen und ggf. ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu prüfen.

Gebinde nach Entnahme gut verschließen. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

TECHNISCHE

DATEN:

Dichte	1,02 g/ml
pH-Wert [Konz.]	7,0
pH-Wert [10%ig]	7,0
pH-Wert [1%ig]	7,0
Flammpunkt	entfällt

INHALTSSTOFFE:

Tenside (anionisch, nichtionisch), Hautschutz- und Pflegekomponenten, Stellmittel, Konservierungsmittel, Farb-, Duft- und Gerüststoffe.

2007

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.