



# BÜFA Label-EX

## Etikettenlöser

### Eigenschaften

- schaumarme, schnellnetzende Tensidkombination
- verbessert die Reinigungsergebnisse deutlich
- hohe Beständigkeit gegenüber Laugen und Säuren
- hervorragend als Additiv bei CIP-Verfahren geeignet

### Anwendung

BÜFA Label-Ex ist ein pH-neutral eingestelltes Wirkstoffkonzentrat, das speziell für den Einsatz in Kistenwaschanlagen entwickelt wurde. Durch seine sehr gute Beständigkeit gegenüber Säuren und Laugen ist es mit vielen Reinigungsprodukten kombinierbar.

BÜFA Label-Ex kann in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben mit entsprechendem Bedarf als Etikettenlöser in Kistenwaschanlagen, aber auch als Netzmittelkonzentrat/Additiv bei CIP-Reinigungsverfahren eingesetzt werden. BÜFA Label-Ex kann sowohl manuell als auch über automatische Dosieranlagen zugegeben werden.

Vormischungen von BÜFA Label-Ex mit Säuren, Laugen und anderen Reinigerkonzentraten sind nicht stabil. Nach der Reinigungsbehandlung mit BÜFA Label-Ex ist beim Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben die gereinigte Oberfläche mit Frischwasser zu spülen, um alle Produktreste zu entfernen.

### Dosierung

#### Als Additiv (manuell wie auch über Dosieranlagen)

Konzentration	0,05 - 0,3 %
Temperatur	40 - 90 °C

### Technische Daten

Dichte (20°C)	pH-Wert
1,03 kg / l	6 - 7,5

### Hinweise

#### Lagerung:

Das Produkt nur im Originalgebinde und gesichert frostfrei zwischen +5 und +40°C lagern. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Nach Entnahme von Teilmengen das Gebinde bitte wieder fest verschließen.

Dieses Produkt ist halal zertifiziert. Die Zertifizierung erfolgte mit Referenz auf die Standards „BPJPH Decree Nr. 20 2023“ und „OIC/SMIIC 50-1:2022“ in der Produktkategorie K für die Produktion, Abfüllung, Lagerung und Vertrieb von Reinigungs- und Desinfektionsmitteln.

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.