

Datenblatt

Etikettenentferner

BIZERBA

Unser professionelles Portfolio an Pflege- und Reinigungsmitteln bietet Ihnen das passende Angebot für Ihre Branche. Der Bizerba Etikettenentferner überzeugt durch sein einfaches und effektives Handling. Mit seiner intensiven Reinigungswirkung entfernen Sie Etiketten mit spürbar weniger Aufwand als bei vergleichbaren Methoden. Das sichtbare Ergebnis: ein hygienisches Gesamtbild Ihrer Umgebung.



Mehr Informationen
Hohe Leistung mit einer breiten Palette von Lösungen und Optionen.

Produktbeschreibung

Profitieren Sie von einer effektiven Reinigungswirkung: Im Vergleich zu anderen Methoden entfernt der Bizerba Reiniger Etiketten spürbar einfacher. Sie erzielen ohne großen Kraft- und Zeitaufwand eine durchgängig hygienische Optik und steigern das Vertrauen Ihrer Kunden. Reinigen Sie bedenkenlos Oberflächen von Fehletiketten. Denn das Bizerba Produkt ist mit dem NSF-Hygienestandard C1 Nonfood Compounds zertifiziert. Ein weiteres Plus: Der Reiniger entfernt Etiketten ohne zu zerkratzen. So schützen Sie beim Reinigen werterhaltend Ihre Investition, erhöhen ihre Verfügbarkeit und Langlebigkeit.



In zwei Gebindegrößen erhältlich

Produkteigenschaften

- Spezielles Pflegemittel zum schnellen und gründlichen Entfernen von Haftetiketten und Etikettenresten
- Geeignet für Bizerba Ladenwaagen der Serie BCI II, SC II, X-Class, K-Class und M-Class, Preisauszeichner sowie vergleichbare Geräte von Drittanbietern
- Hoher Hygienestandard: NSF-Zertifizierung in der Kategorie C1 Nonfood Compounds
- Effektiv und wirtschaftlich im Gebrauch: Entfernt Kleberückstände bei kurzer Einwirkungszeit
- Schonende Reinigungswirkung
- Optimale Verträglichkeit mit fast allen Kunststoffen
- Bedarfsgerechte Gebindegrößen



Unser Portfolio im Überblick



Zertifiziert durch die NSF

Produktgrößen

Größe	Inhalt	Bestellnummer
S	15 ml	95948500000
M	200 ml	95948900000

Bizerba SE & Co. KG
Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen

T +49 7433 12-0
F +49 7433 12-2696
marketing@bizerba.com

www.bizerba.com