



ALTEC® L 220

BOXCLEAN „A“ alkalischer Kistenreiniger

Eigenschaften:

Alkalisches Reinigungsmittel für die Food & Beverage-Industrie. Es wurde speziell zur Entfernung von hartnäckigen Lebensmittelresten entwickelt. **ALTEC® L 220** ist ein Kistenreiniger, der universell auf Stahl, Aluminium oder Kunststoff angewendet werden kann.

Anwendung:

Tauchverfahren, Spritzverfahren, Ultraschallverfahren, Bürstenverfahren, Durchlauf-Waschanlagen

Anwendungskonzentration:

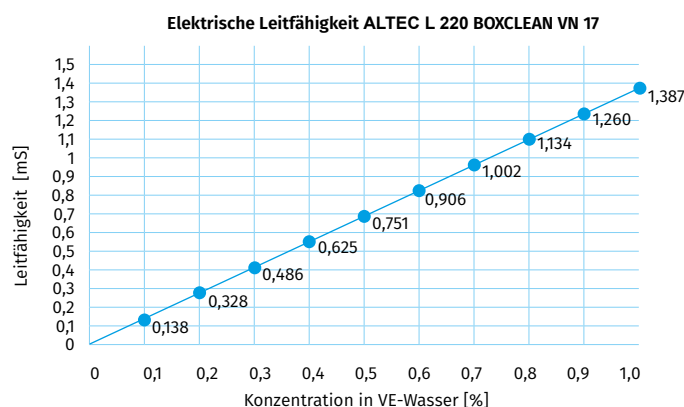
0,2–1% ig. Spart bis zu 70 % Produkt gegenüber üblichen Kistenwaschmitteln.

Dosierempfehlung:

- manuell über Dosierbecher
- mengengesteuerte Dosierpumpen
- zeittaktgesteuerte Dosierpumpen
- leitfähigkeitsgesteuerte Dosierpumpen
- Dosierstationen

Hinweis:

Alle Flächen vor Beginn der Reinigungsarbeiten auf ihre Reinigungstauglichkeit überprüfen!



Technische Daten	Form	Farbe	pH-Wert	Kennzeichnung
ALTEC® L 220	flüssig	opak	13,5	siehe Sicherheitsdatenblatt
Die in der Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind.				

Weitere Angaben entnehmen Sie bitte unseren EG-Sicherheitsdatenblättern!

ACHTUNG: Für Hinweise zur sicheren Handhabung, zu Gesundheitsrisiken und Gefahren beim Umgang mit diesem Produkt sind vor der Anwendung die jeweiligen Produktdatenblätter, Betriebsanweisungen, EG-Sicherheitsdatenblätter und die Etiketten auf den Behältern zu lesen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unser Team der Anwendungstechnik: Tel.: 06135 70550-0

Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse im Februar 2016 und sollen dem technisch erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Aufgrund der Komplexität tribologischer Systeme und reinigungstechnischer Anwendungen sind Eigenschaftszusicherungen und Gewährleistungen ohne Abklären des konkreten Einsatzzweckes und der Betriebsbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten.