

deconex® 36 BS ALKA

Alkalischer Kraftreiniger

Für die manuelle Reinigung von medizinischen Instrumenten und Utensilien



Anwendungsbereich

deconex® 36 BS ALKA wird vor der Sterilisation oder vor der maschinellen Aufbereitung zur gründlichen, selbsttätigen Reinigung von stark verschmutzten Instrumenten, insbesondere solchen aus Edelstahl, eingesetzt.

deconex® 36 BS ALKA eignet sich auch für die Anwendung im Ultraschallbad.

Eigenschaften

deconex® 36 BS ALKA entfernt selbsttätig und absolut rückstandsfrei auch hartnäckigste Verschmutzungen wie Blut, Gewebereste, Schleim und Kot. Durch die erhebliche Reduktion der Oberflächenspannung der Reinigungslösung sorgt deconex® 36 BS ALKA für eine gute Benetzung und eine effiziente Ablösung der Schmutzteile auch von schlecht zugänglichen Oberflächen.

Das hohe Emulgier- und Dispergiervermögen verhindert eine erneute Ablagerung der abgelösten Schmutzteile.

deconex® 36 BS ALKA ist NTA-frei.

Inhaltsstoffe

Alkalispender, Komplexbildner, Dispergiermittel, Lösungsmittel, oberflächenaktive Stoffe, Netzmittel

Chemisch-/physikalische Daten

pH-Wert	1%ige Lösung in VE-Wasser	ca. 11.8
Dichte	Konzentrat	1.4 g/mL
Aussehen	Konzentrat	klare, leicht gelbliche Flüssigkeit

Dosierung

0.5-1.0% bei einer Einwirkzeit von 2-15 min (abhängig vom Verschmutzungsgrad und von der Wasserqualität)

Im Ultraschallbad 5 min beschallen.

Materialverträglichkeit

Geeignet für:

Edelstahl, Eisenmetalle, verchromte Werkstoffe, Gummi, Kunststoffe, Glas

Bedingt geeignet für:

Eloxiertes Aluminium, Buntmetalle

Nicht geeignet für:

Aluminium, Zink, Zinn

Für nicht genannte Materialien sind eigene Verträglichkeitsuntersuchungen durchzuführen oder bei Borer Chemie AG in Auftrag zu geben.

deconex® 36 BS ALKA

Lieferung

Bitte fragen Sie Ihre Vertretung nach den aktuellen Gebindegrößen.

Die Gebinde, Verschlüsse und Etiketten sind aus recycelbarem Polyethylen.

CE-Kennzeichnung

deconex® 36 BS ALKA erfüllt die Anforderungen für Medizinprodukte gemäss Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745.

Zusätzliche Informationen

Hinweise zu Arbeitsschutz, Lagerung und Entsorgung/Abwasser entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt für dieses Produkt.

Profitieren Sie von unserem Fachwissen! Fragen Sie uns für praktische Informationen zu Ihrer spezifischen Anwendung.

Vertreter:

Borer Chemie Deutschland GmbH

Wallbrunnstraße 24

79539 Lörrach

Tel.: +49 6022 26557-0

Fax.: +49 6022 26557-21

office@borerchemie.de, www.borerchemie.de

Hersteller:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch