

Gebrauchsanweisung

deconex® FOAM ACTIVE

Mildalkalisch-enzymatischer Vorreinigungsschaum

Zur Vorbehandlung von chirurgischen Instrumenten



Anwendungsbereich

deconex® FOAM ACTIVE ist ein gebrauchsfertiger, milde alkalischer enzymatischer Reinigungsschaum auf Basis einer speziellen Kombination von Enzymen und Tensiden, um chirurgische Instrumente feucht zu halten und sie während des Transports aus dem Operationssaal in die ZSVA vor Korrosion zu schützen.

Eigenschaften

Auf der Grundlage seiner besonderen Zusammensetzung und Formulierung hält deconex® FOAM ACTIVE die Instrumente wirksam feucht und verhindert so das Antrocknen chirurgischer Verschmutzungen. deconex® FOAM ACTIVE gewährleistet Korrosionsschutz der behandelten Instrumente bis zur Aufbereitung in der ZSVA. Überdies ist deconex® FOAM ACTIVE so formuliert, dass es einen stabilen Schaum bildet, der leicht abwaschbar ist, was die weitere Aufarbeitung in der ZSVA erleichtert. deconex® FOAM ACTIVE unterstützt die Entfernung einer Vielzahl von organischen Verschmutzungen, wie Blut, Gewebereste und Schleim, von medizinischen Instrumenten aus unterschiedlichen Materialien. deconex® FOAM ACTIVE ist sicher und nachhaltig, da es EDTA- und NTA-frei ist.

Dosierempfehlung

Dosierung

deconex® FOAM ACTIVE

Gebrauchsfertig. Direkt auf chirurgische Instrumente aufsprühen, so dass vollständige Abdeckung und Benetzung gewährleistet werden.

deconex® FOAM ACTIVE verfügt zusätzlich über verschiedene Eigenschaften:

- verhindert das Antrocknen chirurgischer Verschmutzungen
- schützt vor Korrosion
- gute Abspülbarkeit bereits bei Raumtemperatur
- stabiler Schaum
- gute Verträglichkeit mit unterschiedlichen Materialien

Anwendung und Dosierung

deconex® FOAM ACTIVE wird zum direkten Aufsprühen auf chirurgische Instrumente im OP sofort nach Gebrauch verwendet. deconex® FOAM ACTIVE sollte so aufgesprüht werden, dass vollständige Abdeckung und Benetzung der Instrumente gewährleistet wird, um optimale Wirksamkeit zu erreichen.

Wichtige Hinweise



Gebrauchsanweisung vor jeder Anwendung sorgfältig lesen und aufbewahren.



Symbol kennzeichnet Sicherheitshinweise - bitte unbedingt beachten.



Maske benutzen



Handschutz benutzen

deconex® FOAM ACTIVE



Sicherheitshinweise

- Nur unbeschädigte und originalverschlossene Gebinde verwenden.
- Nicht öffnen, wenn Gebinde aufgebläht ist.
- Nicht nach dem Haltbarkeitsdatum verwenden.
- Nur mit den mitgelieferten Sprühköpfen verwenden.
- Defekte Sprühköpfe nicht verwenden.
- Nicht mit anderen Produkten oder Restmengen mischen.
- Nur für den einmaligen Gebrauch.
- Nur in ausreichend belüfteten Räumen verwenden.
- Bestandteile des Produktes können eine sensibilisierende Wirkung haben und / oder eine allergische Reaktion auslösen. Daher direkten Hautkontakt und Inhalation der Aerosole vermeiden.
- Sicherheitsdatenblatt zu Arbeitsschutz befolgen.

Lagerung und Transport

Produkt bei Temperaturen zwischen 5 und 25 °C lagern.

Dieses Medizinprodukt ist frostempfindlich. Vermeiden sie wenn immer möglich den Transport während der kalten Jahreszeit. Sollte ein Transport während dieser Jahreszeit trotzdem unvermeidlich sein, muss das Produkt in einem auf mindestens 5°C temperierten Lastwagen / Seecontainer verschickt werden. Alternativ können für kurze Transportzeiten unter 10 Stunden und Transporttemperaturen, die nicht unter minus 5° C fallen, zum Schutz des Produkts auch Thermoschutzhauben verwendet werden.



Beschreibung verwendeter Symbole

Erklärungen zu den verwendeten Symbolen sind im Piktogrammschlüssel auf der Webseite zu finden:

<https://www.borer.swiss/downloadcenter>

Distributor / Importeur:

Borer Chemie Deutschland GmbH

Lützeltaler Straße 3, 63868 Großwallstadt
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.swiss



advanced cleaning solutions

Produktdatenblatt

deconex® FOAM ACTIVE

Mildalkalisch-enzymatischer Vorreinigungsschaum

Zur Vorbehandlung von chirurgischen Instrumenten



Inhaltsstoffe

Oberflächenaktive Stoffe
Enzyme
Lösungsvermittler
Konservierungsmittel

Materialverträglichkeit

deconex® FOAM ACTIVE zeichnet sich durch eine sehr breite Materialverträglichkeit aus.

Geeignet für:

Edelstahl, Aluminium, eloxiertes Aluminium, Titan, Kupfer, Messing, verchromte Materialien, Kunststoffe, Elastomere einschliesslich Polyurethan, Silikon, Teflon, Gummi, Latex, Glas und keramische Werkstoffe. Es ist keine Materialunverträglichkeit bekannt.

Für nicht genannte Materialien sind geeignete Verträglichkeitsuntersuchungen durchzuführen. Nehmen Sie ggf. mit Borer Chemie AG Kontakt auf.

CE-Kennzeichnung

deconex® FOAM ACTIVE erfüllt die Anforderungen für Medizinprodukte gemäss Medizinprodukte-Verordnung (EU) 2017/745.

deconex® FOAM ACTIVE

Chemisch-physikalische Daten

| | | |
|----------|-------------------------|---------------|
| Dichte | gebrauchsfertige Lösung | 1.00 g/mL |
| Aussehen | gebrauchsfertige Lösung | klar, farblos |

Verpackung

Gebinde, Verschlüsse und Etiketten sind aus rezyklierbarem Polyethylen.

Gebindegrößen

| Gebindeart | Inhalt | Artikel-Nummer |
|-----------------------|--------|----------------|
| Flasche mit Sprühkopf | 0.5 L | 525100.00-S05N |
| Flasche | 1 L | 525100.00-F10W |
| Kanister | 5 L | 525100.00-K05W |

Zusätzliche Informationen

Lesen Sie bitte vor der Verwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung und das zugehörige Sicherheitsdatenblatt.

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

Distributor / Importeur:

Borer Chemie Deutschland GmbH

Lützeltaler Straße 3, 63868 Großwallstadt
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.swiss



advanced cleaning solutions