

Descrizione

Concentrato per la pulizia e disinfezione di strumenti medici e odontoiatrici, compresi quelli a rotazione rapida ed endoscopici.

EC 55 è un concentrato alcalino, privo di aldeidi e fenoli, adatto per il bagno in immersione con o senza ultrasuoni. Per attrezzature mediche e chirurgiche, in particolare per gli strumenti odontoiatrici rotanti (trapani, frese, strumenti per la lucidatura e per l'analisi dei canali delle radici). Adatto per acciaio inox, acciaio e metallo duro, anche con rivestimento in diamante, plastica e ceramica. Rimuove sangue, proteine, saliva, residui ossei e di tessuti. Non indicato per alluminio e leghe di metalli leggeri!

Certificato da VAH (Associazione Igiene Applicata, Germania), soddisfa i requisiti dell'RKI (Istituto Robert Koch, Germania).

Applicazione e Dosaggio

- Dosaggio e tempo di contatto per la disinfezione: Efficacia dimostrata mediante perizia con bagno in immersione a temperatura ambiente e soluzione acquosa al 2% dopo 15 min: levurocida, battericida (compresa TBC); virucida (secondo l'Istituto Robert Koch limitato ai virus con rivestimento, quindi utilizzabile per HCV, HIV, HBV). Tempo di contatto 5 min: levurocida, virucida (limitato secondo l'Istituto Robert Koch), battericida (eccetto TBC).
- Pulizia: secondo la DIN ISO/TS 15883-5.
- Sia dopo la disinfezione che in seguito alla pulizia, sciacquare con acqua corrente. Dopodiché, gli strumenti devono essere sterilizzati.
- La soluzione di applicazione si conserva per 8 giorni.
- Deve essere utilizzato solo da personale medico specializzato!

Indicazioni di Pericolo e Consigli di Sicurezza

Secondo le regolamento (CE) N. 1272/2008 [GHS], **EC 55** è classificato come pericoloso (corrosive per la pelle e gravi lesioni oculari, tossicità acuta (per via orale) di categoria 4, tossica per uno specifico organo bersaglio (esposizione ripetuta) di categoria 2, corrosive per i metalli [alluminio e metalli leggeri], pericolo acuto per l'ambiente acquatico - categoria 1, pericolo cronico per l'ambiente acquatico - categoria 1).

Vi preghiamo di rispettare le indicazioni citate nella scheda dei dati di sicurezza e di essere prudenti durante l'impiego del prodotto. **EC 55** non deve esser mescolato con acidi, prodotti contenenti aldeide o altri agenti di pulizia e disinfettanti. Si prega di notificare qualsiasi incidente di grave entità connesso al prodotto a: ALPRO MEDICAL GMBH, e-mail: info@alpro-medical.de, tel.: +49 7725 9392-0 e alla propria autorità nazionale competente.

Caratteristica fisico-chimica

- Densità: 1,01-1,02 g/ml • pH (concentrato): 11-12. Gli agenti tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo l'appendice allegata III del Regolamento (CE) N. 648/2004 relativo ai detersivi.
- Ingredienti secondo l'appendice allegata VII, A, Regolamento (CE) N. 648/2004 relativo ai detersivi: 5-15 % tensioattivi non ionici, <5 % fosfati, disinfettanti, profumi.
- Principi attivi per 100 g di **EC 55**: 12,6 g propionato di trietilammonio, 14 g alchilamine terziarie.


Eliminazione

A partire da una diluizione allo 0,8%, il concentrato non è più classificato come sostanza pericolosa e può essere aggiunto come tale alle acque reflue nel rispetto delle disposizioni locali e dei valori limite del pH, nonché in base al grado di sporco.

Il concentrato richiede uno smaltimento speciale nel rispetto dei regolamenti vigenti.

Codice dei rifiuti: 07 06 01*, "soluzioni acquose di lavaggio e acque madri"; 16 10 03*, "concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose"; 15 01 10*, "imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze".

Forme di Consegna, Stoccaggio e Trasporto

- Unità di confezione: bottiglia PE da 1 l |  8000875.
- Conservare esclusivamente nel contenitore originale sigillato, a una temperatura compresa tra -10 °C e +30 °C, in un luogo ben ventilato, separato da alimenti, mangimi, acidi forti e agenti ossidanti, al riparo dal calore e dalla radiazione solare diretta. Conservare sottochiave o consentire l'accesso esclusivamente a persone esperte o da loro incaricate.
- Si conserva per tre anni a partire dalla data di fabbricazione (vedi lotto sull'etichetta).
- Classificazione per tutti i tipi di trasporto: classe di pericolo 8, UN 1903.

Accessorios

- Misurino: 250 ml vol./5 ml-scalata  8000643 • 1000 ml vol./10 ml-scalata  8000647.