



Noch nicht bewertet

Verkaufspreis 705,50 CHF

Preis inkl. Rabatt: 655,05 CHF

Netto Verkaufspreis 655,05 CHF

Steuerbetrag 50,45 CHF

ACHTUNG: Verursacht Hautreizungen; Verursacht schwere Augenreizung; Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

14 Days
★★★★★

Beschreibung

Chemikalien vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

[Sicherheitsdatenblatt EW80 mat](#)

[Produktflyer EW80 mat mit Meiko TopClean M und MSA](#)

Für die Warmdesinfektion (+60°C) von Atemschutzmasken, Chemikalien Schutzanzügen und Handschuhe mit einer Zumischrate von 1% . Das EW80 Desinfektionsmittel ist geprüft und für die Atemschutzprodukte der Firmen Dräger und MSA zugelassen.

EW80® mat und MEIKO TopClean M sind Partner für professionelle Hygiene in der Atemschutzwerkstatt. Die EW80® Systeme GmbH hat die Firma MEIKO bei der Entwicklung der TopClean M als Partner mit dem chemothermischen Produkt EW80® mat begleitet.

Die kurze Einwirkzeit der 1%-igen EW80® mat Lösung unterstützt die schnelle Aufbereitung der Ausrüstung mit TopClean M. Durch den geringen Wasserverbrauch von nur 4,2 Litern pro Desinfektionszyklus beim Kurz- und Normalprogramm wird die Umwelt nachhaltig entlastet.

Der Allrounder zum Waschen und Desinfizieren

EW80 mat ist ein Maschinenwasch- und -desinfektionsmittel und dient zur maschinellen und chemothermischen Aufbereitung von medizinischen Geräten und persönlichen Schutzausrüstungen, Atem-, Chemie- und FlammSchutzausrüstungen und allen wasser- und temperaturverträglichen Materialien in einem Arbeitsgang.

Technische Beschreibung

EW80 mat wird als Flüssigkeit automatisch über eine Dosierstation in der exakt benötigten Menge in die Maschine dosiert. Diese Steuerung übernimmt die vorinstallierte Programmierung. Die Anwendung geschieht in Wasch- und Desinfektionsautomaten sowie in Ultraschallgeräten.

Zusammensetzung/Wirkungsspektrum

EW80 mat enthält quaternäre Ammoniumverbindungen und wirkt bei 60° C bakterizid inkl. Tb-B, streptococcus faecium, fungizid und virusinaktivierend inkl. HBV, HIV, ROTA, Polio. Eine Inhalationstoxizität wie bei glutaraldehydhaltigen Präparaten ist nicht vorhanden. Die pH-Neutralität und der integrierte Korrosionsschutz verhindern frühzeitige Materialermüdung.

Besondere Hinweise

Die Desinfektionswirkung von EW80 mat ist bei nur 1%-iger Lösung in nur 5 Minuten erreicht. Die exakte Flüssigdosierung schont das Material, die Umwelt, die Kosten und trägt durch Kontaktfreiheit mit dem Präparat zur Verbesserung der Arbeitsbedingungen bei. Nicht einnehmen, Haut- und Augenkontakt vermeiden. Benetzte Körperstellen mit viel Wasser gründlich abspülen. Nach den Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaft müssen bei Arbeiten mit Desinfektionsmitteln Handschuhe getragen werden.

Gutachten und Listung

Prof. Dr. med. R. Schubert, Institut für Hygiene und Umweltmedizin, Frankfurt/Main: Fachhygienisches Gutachten zur chemothermischen Desinfektion des Präparates

EW80 mat. Geprüft nach den Richtlinien der DGHM + Europa, CE- gekennzeichnet nach den EU- Richtlinien und dem Medizinproduktegesetz (MPG).

Ökologie

EW80 mat ist aldehydfrei (siehe TRGS 540 / 525), chlor-, phosphat- und phenolfrei, der pH- Wert ist neutral. EW80 mat ist in der Gebrauchslösung über 90% biologisch abbaubar. EW80 mat wird nach GMP- Richtlinien produziert und unterliegt der ständigen Qualitätskontrolle des Labors.

Wie lange ist EW80 mat haltbar?

EW80 mat unterliegt als Desinfektionsmittel ebenfalls dem Medizinproduktegesetz (MPG), daher ist die Haltbarkeit auf drei Jahre begrenzt.