



DENTIRO® Light

Gebrauchsfertiges Flächendesinfektionsmittel zur schnellen und rückstandsfreien Desinfektion von nicht invasiven Medizinprodukten. Parfümfrei.



Zweckbestimmung



DENTIRO® Light ist ein parfümfreies Flächendesinfektionsmittel zur schnellen, rückstandsfreien Desinfektion und Reinigung von nicht invasiven Medizinprodukten wie z.B. OP-Tische, Tragbahnen, Infusionsständer und zahnärztliche Behandlungseinheiten. Der geringe Alkoholgehalt von weniger als 50% gewährleistet eine hohe Materialverträglichkeit und reduziert das Potenzial für Allergien und Hautreizungen. DENTIRO® Light ist einfach biologisch abbaubar und aldehydfrei.

Vorgesehene Anwender



Das Produkt ist für die Verwendung durch professionelle Fachkräfte im zahnmedizinischen oder gesundheitlichen Bereich mit spezifischen Kompetenzen für den Desinfektionsprozess von Medizinprodukten bestimmt. Das Produkt ist nicht für die direkte Verwendung am Patienten bestimmt.

Gebrauchsanweisung



Zum Selbstschutz Einweghandschuhe und Schutzbrille tragen. Die Fläche des zu desinfizierenden Medizinproduktes vollständig benetzen und abwischen. Desinfektionsmittel einwirken lassen und Einwirkzeit einhalten. Nur auf alkoholbeständigen Materialien anwenden. Bei Erstanwendung die Materialverträglichkeit des Desinfektionsmittels an unauffälliger Stelle überprüfen. Eine Liste kompatibler und inkompatibler Materialien ist auf unserer Webseite verfügbar. Wenn Sie hinsichtlich der Materialzusammensetzung des Medizinproduktes Fragen haben, wenden Sie sich vor der Verwendung an den Hersteller des Medizinproduktes. Jeder schwere Unfall, der sich bezüglich des Medizinproduktes ereignet, ist dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

Einschränkungen



NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ. Nicht für invasive Medizinprodukte geeignet. Nicht mit anderen Produkten mischen. Stellen Sie sicher, dass alle sichtbaren Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernt wurden.

Handhabung



ACHTUNG H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P233 Behälter dicht verschlossen halten. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P501 Inhalt/Behälter gemäss lokalen/nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt auf unserer Website.



Lagerung



An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung, Hitze und offener Flamme schützen. Lagertemperatur: < 30°C

Physikalische Eigenschaften



Physikalischer Zustand: Klare, nicht viskose Flüssigkeit	pH-Wert: Neutral.
Farbe: Farblos	Haltbarkeit: 36 Monate (ungeöffneter originalbehälter)
Duft: Alkoholisch	

Zusammensetzung in 100 g



100 g enthalten 31,3 g Ethanol, 16,7 g Isopropanol, Hilfsstoffe und Wasser.

Wirkspektrum



Bakterizid	EN 13727:2012+A2:2015*, EN 16615:2015^	60 Sek
Tuberkulozid	EN 14348:2005*	60 Sek
Mykobakterizid	EN 14348:2005^	60 Sek
Levurozid	EN 13624:2013*, EN 16615:2015^	60 Sek
Behüllte viren	EN 14476:2013+A1:2015*	15 Sek
Viruzid	EN 14476:2013^	60 Sek

^ Getestet unter geringer organischer Belastung / * Getestet unter hoher organischer Belastung

Verträglichkeit



Acetal-Polymer	Kompatibel.
Acrylglas	Kompatibel.
Acrylnitril-Butadien-Styrol	Kompatibel.
Aluminium	Kompatibel.
Kunstleder	Kompatibel.
Chloriertes Polyvinylchlorid	Kompatibel.
Polyamid	Kompatibel.
Polybutylenterephthalat	Kompatibel.
Polycarbonat	Kompatibel.
Polyetherimid	Kompatibel.
Polyethylen	Kompatibel.
Polyethylenterephthalat	Kompatibel.
Polyphenylenoxide	Kompatibel.
Polyphenylsulfon	Kompatibel.
Polypropylen	Kompatibel.



Polystyrol	Kompatibel.
Polysulfon	Kompatibel.
Polyvinylchlorid	Kompatibel.
Polyvinylidenfluorid	Kompatibel.
Rhodium	Kompatibel.
Silikon	Kompatibel.
Thermoplastisches Elastomer	Kompatibel.
Thermoplastisches Polyurethan	Kompatibel.
Ultrahochmolekulares Polyethylen	Kompatibel.

Lieferformen



CH-031005	250 ml Flasche
CH-031013	1 Liter Flasche
CH-031025	5 Liter Kanister

Gesetzlicher Hersteller, EU-Bevollmächtigter, Importeur, Händler



Oro Clean Chemie AG • Allmendstrasse 21 • 8320 Fehraltorf • Schweiz
 +41(0)44 226 44 44 • info@oroclean.com • www.oroclean.com



Oro Clean Chemie s.r.o • Vinohradská 2828/151 • Žižkov • 130 00 Praha 3 • Czech Republic
 info@oroclean.cz • www.oroclean.cz