

· Conscious dentistry ·

VIDU

DESINFECTANT DETERGENT

es · DETERGENTE DESINFECTANTE
it · DETERGENTE DISINFETTANTE
fr · DÉTERGENT DÉSINFECTANT
pt · DETERGENTE DESINFECTANTE
de · DESINFEKTIONSREINIGUNGSMITTEL

“THE FUTURE
IS IN YOUR HANDS”

VIDU

DESINFECTANT DETERGENT

en

INSTRUCTIONS FOR USE

SURFACE DISINFECTANT FOR NON-INVASIVE MEDICAL DEVICES

Tuberculocidal, bactericidal, mycobactericidal, fungicidal and active against coated viruses

Product description:

Disinfectant based on isopropyl alcohol and o-phenylphenol. This combination provides excellent broad spectrum disinfectant activity: fungicidal, bactericidal, mycobactericidal and active on coated viruses. It also has excellent detergent and solvent properties on organic residues, such as blood and biological fluids.

Indications:

Product indicated for disinfection and decontamination of non-invasive medical devices present in the operating room.

Directions for use:

Spray directly on the surfaces or devices to be treated.

Contact time:

In clean conditions it is bactericidal in 1 minute and active on coated viruses in 5 minutes. In extremely dirty conditions active on fungi and bacteria in 5 minutes, active on coated viruses (HIV, HBV, HCV) in 10 minutes, active on mycobacteria (TBC) in 15 minutes. Then dry with a clean cloth or paper.

Chemical composition:

100 g of product contains: alcohol mixture 30 g, 0-phenylphenol 0,05 g, DDQ 0,1 g, nonionic surfactants, sequestering agents and purified water up to 100 g. Chemical and physical characteristics: Appearance: clear liquid; color: colorless; odor: characteristic.

Warnings and cautionary statements:

(H)Risk phrases: H(226): flammable liquid and vapors. H(319): irritant to eyes. H(336): may cause drowsiness or dizziness. (P)Precautionary statements: P(210): keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames or other ignition sources. Do not smoke. P(280): Wear gloves. P(304/430): In case of inhalation, remove victim to fresh air and keep at rest in a position to facilitate breathing. P(305/351/338): In case of contact with eyes, rinse thoroughly for several minutes. Remove any contact lenses, if comfortable. Continue rinsing. P(370/378): in case of fire, use an ABC powder extinguisher to extinguish. P(403/233): Keep container tightly closed and in a well-ventilated area. P(403/235): Store in a cool, well-ventilated place. P(501): dispose of product/container in accordance with regulations on hazardous waste, packaging or packaging waste. Keep out of the reach of children. Do not use DM if the container is not intact. Do not use DM mixed with other products.

Storage Modality:

Store at room temperature and away from heat sources. Shelf life: 36 months for intact and properly stored product. Nature and capacity of containers: Closed 750 or 5000 ml HDPE can with sealed lid. Quality controls: the company operates under a UNI EN ISO 9001:2015 - UNI CEI EN 13485:2016. DISINFECTANT DETERGENT VIDU is a medical device of IIa class (Directive 2007/47/EC, update of Directive 93/42/EC, implemented in Italy by Legislative Decree 37/2010).

Packaging:

REF V110110 DISINFECTANT DETERGENT VIDU 750 ml

REF V110111 DISINFECTANT DETERGENT VIDU 5 Lt

VIDU

ETERGENTE DESINFECTANTE

es

INSTRUCCIONES DE USO

DESINFECTANTE DE SUPERFICIES PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS NO INVASIVOS

Tuberculicida, bactericida, micobactericida, fungicida y activo contra los virus recubiertos

Descripción del producto:

Desinfectante a base de alcohol isopropílico y o-fenilfenol. Esta combinación proporciona una excelente actividad desinfectante de amplio espectro: fungicida, bactericida, micobactericida y activa sobre los virus recubiertos. También tiene excelentes propiedades detergentes y disolventes sobre residuos orgánicos, como sangre y fluidos biológicos.

Indicaciones:

Producto indicado para la desinfección y descontaminación de dispositivos médicos no invasivos presentes en el quirófano.

Modo de empleo:

Pulverizar directamente sobre las superficies o dispositivos a tratar.

Tiempo de contacto:

En condiciones de limpieza es bactericida en 1 minuto y activo sobre virus recubiertos en 5 minutos. En condiciones de extrema suciedad es activo sobre hongos y bacterias en 5 minutos, activo sobre virus recubiertos (VIH, VHB, VHC) en 10 minutos, activo sobre micobacterias (TBC) en 15 minutos. A continuación, secar con un paño limpio o papel.

Composición química:

100 g de producto contiene: mezcla de alcohol 30 g, 0-fenilfenol 0,05 g, DDQ 0,1 g, tensioactivos no iónicos, agentes secuestrantes y agua purificada hasta 100 g. Características químicas y físicas: Aspecto: líquido claro; color: incoloro; olor: característico.

Advertencias y consejos de prudencia:

(H)Frases de riesgo: H(226): líquido y vapores inflamables. H(319): irritante para los ojos. H(336): puede provocar somnolencia o vértigo. (P)Consejos de prudencia: P(210): mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas u otras fuentes de ignición. No fumar. P(280): Utilizar guantes. P(304/430): En caso de inhalación, llevar a la víctima al aire libre y mantenerla en reposo en una posición que facilite la respiración. P(305/351/338): En caso de contacto con los ojos, enjuagar abundantemente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si es posible. Continuar con el enjuague. P(370/378): en caso de incendio, utilizar un extintor de polvo ABC para la extinción. P(403/233): Mantener el recipiente bien cerrado y en una zona bien ventilada. P(403/235): Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado. P(501): Eliminar el producto/contenedor de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos, envases o residuos de envases. Mantener fuera del alcance de los niños. No utilizar DM si el envase no está intacto. No utilizar DM mezclado con otros productos.

Modalidad de almacenamiento:

Conservar a temperatura ambiente y alejado de fuentes de calor. Vida útil: 36 meses para el producto intacto y almacenado adecuadamente. Naturaleza y capacidad de los envases: Lata cerrada de polietileno de alta densidad de 750 o 5000 ml con tapa sellada. Controles de calidad: la empresa opera bajo una norma UNI EN ISO 9001:2015 - UNI CEI EN 13485:2016. DESINFECTANTE DETERGENTE VIDU es un producto sanitario de clase IIa (Directiva 2007/47/CE, actualización de la Directiva 93/42/CE, implementada en Italia por el Decreto Legislativo 37/2010).

Presentación:

REF V110110 DETERGENTE DESINFECTANTE VIDU 750 ml

REF V110111 DETERGENTE DESINFECTANTE VIDU 5 Lt



ECO
DESIGN



CLOSE
MANUFACTURE



RESPONSIBLE
CONSUMPTION



SMART
WASTE



ONLINE
DISTRIBUTION

Corichem Biopharm
Viale Einaudi, snc (ZI)
71042 Ceringola (FG), Italy

MADE IN ITALY

Dentared Odontology Services SL
C. Torres Quevedo 13 Alcobendas,
28108, Madrid, Spain
www.vidu.eco

CE 0546



Rev. of 09/03/2020
UFI: K5C0-RDTC00C-NUG8

