

BACTIDINA

FICHA TÉCNICA

DETERGENTE DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS
REGISTRO SANITARIO INVIMA 2011DM-0008317
CLASIFICACIÓN INVIMA: DISPOSITIVO MÉDICO Clase IIa

BACTIDINA® ES UN BACTERICIDA, FUNGICIDA, DESINFECTANTE, DESODORIZANTE, SANITIZANTE.

BACTIDINA®, AMONIO CUATERNARIO DE QUINTA GENERACIÓN, es Dioctyl dimethyl ammonium chloride and alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride; glutaraldehyde; excipientes C.S.P. 100 ml.

Color: Translúcido.

Olor: Sin fragancia.

BACTIDINA® se adhiere a las membranas de los microorganismos provocando una apertura incontrolada del citoplasma, ocasionando pérdida de fósforo y potasio, y permitiendo el ingreso de las cadenas de carbono del radical alquilo, causando destrucción del núcleo y la membrana celular, asegurando la muerte del microorganismo.

BACTIDINA® posee un extraordinario poder bactericida frente a bacterias Gram positivas y Gram negativas.

El efecto bactericida frente a bacterias Gram negativas (por ejemplo, E. coli, Ps. aeruginosa) queda notablemente reforzado por la adición del aldehído.

BACTIDINA® tiene una alta tolerancia a las cargas de proteína y al agua dura.

USOS DE BACTIDINA®

BACTIDINA® es usado efectivamente como detergente desinfectante de dispositivos médicos en áreas quirúrgicas, pre quirúrgicas, salas de urgencias, consultorios médicos y odontológicos, especialmente en aquellos que no pueden ser sumergidos y en los cuales se desea desinfectar o bajar la carga bacteriana. Equipos tales como endoscopios, sondas, catéteres, bronquioscopios, equipos de reanimación, máscaras de anestésicos, fibras ópticas y aspiradoras endobronquiales, desfibrilador, electro bisturí, oftalmoscopios, incubadoras, monitor de signos vitales, equipo de anestesia, monitor fetal; o en odontología las piezas de mano, piezas de alta, y en general todos los implementos que necesiten una desinfección a fondo.

Gracias a su sistema de aspersión BACTIDINA® es fácil de usar y puede llegar a los sitios menos accesibles.

MODO DE EMPLEO:

Aplicar el producto BACTIDINA® con su válvula aspersora, sobre un paño limpio y seco, esparcir sobre el dispositivo o superficie homogéneamente y en un solo sentido (de lo más limpio hacia lo más sucio).

Para dispositivos con fluidos o contaminados limpie e inactive, preferiblemente un con detergente enzimático (ENZIDINA ESPUMA), y después siga el proceso de desinfección con BACTIDINA®.

BACTIDINA® no mancha ni es corrosiva.

BACTIDINA® no necesita ser retirada.

BACTIDINA® es compatible con todo tipo de material (vidrio, metal, PVC, plástico, caucho, etc.)

VIDA ÚTIL

2 Años.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en un sitio fresco y seco, mantener a temperatura inferior a 30 °C.

DISPOSICIÓN FINAL

Por ser biodegradable este producto puede desecharse por el desagüe; hacerlo vertiendo abundante agua.

PRODUCTO UNA VEZ ABIERTO

Debe mantenerse a temperatura inferior a 30 °C y manipularse con las condiciones de higiene y asepsia contempladas en los protocolos de bioseguridad.

PRECAUCIONES

Utilice implementos de seguridad (EPP).

No deje al alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Frasco aspersor de 750 mL

REGISTRO SANITARIO INVIMA 2011DM-0008317

CLASIFICACIÓN INVIMA: DISPOSITIVO MÉDICO CLASE IIa

PRODUCTO BIODEGRADABLE