

Especificaciones de producto



Versión : 02

Fecha de emisión : 26/05/2016

Fecha de revisión : 28/05/2020

Toallitas desinfectantes Medipal

Las toallitas desinfectantes Medipal han sido fabricadas para la limpieza y desinfección de superficies de dispositivos médicos no invasivos en entornos sanitarios y de atención al paciente. Solo para uso profesional.

Las toallitas para desinfección de superficies de Medipal son efectivas contra la mayoría de microorganismos como bacterias, levaduras y virus. Han sido testadas de forma independiente y respecto a normas europeas (EN), incluida la EN16615.



Descripción de producto

Nombre del producto	Toallitas desinfectantes Medipal (200 ud)
Código de producto	S522110MPCE
Idiomas	EN/FR/AR

Dimensiones y tipo de embalaje

Cantidad	200
Dimensiones	250 x 200mm
Peso	1,2 kg
Color de las toallitas	Blanco
Descripción del material de las toallitas	Tecnología Tritex 30 g/m ²

Solución

Descripción de la solución desinfectante Medipal

Ingredientes activos	Cloruro de didecidimetilamonio, 6,4 g/kg N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1, 3-diamina, 5,31 g/kg
Identificación de peligros	H315 : Provoca irritación cutánea H319 : Provoca irritación severa de los ojos H412 : Nocivo para los organismos acuáticos, causa efectos adversos a largo plazo

Para mayor información, diríjase a la ficha de seguridad

Sobre el embalaje

Tipo de embalaje	Softpack película laminada PET/PE 200 toallitas
Descripción de la tapa	Apertura Toallitas desinfectantes Medipal
Etiqueta	No aplicable
Código de barras	5025254 027380



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
Tlf.: 981580770 – Fax: 981576013
Aptdo. Correos n° 196 –15890 –SANTIAGO
Correo electrónico: info@gallesteril.com

Especificaciones de producto

medipal

Versión : 02

Fecha de emisión : 26/05/2016

Fecha de revisión : 28/05/2020

Toallitas desinfectantes Medipal

Embalaje

Descripción caja

Cartón blanco

Código de barras

5025254 027380

Información de empaquetado y logística

Nombre de producto	200 toallitas desinfectantes Medipal
Código de producto	S522110MPCE
Cantidad / caja	6 paquetes / caja
Dimensiones de caja	450mm x 270mm x 190mm (dimensiones externas)
Peso de caja	8.00 kg
Cajas / capa	8
Capas / Palet	5
Cajas /palet	40
Pesos y dimensiones de un palet	345kg – 120cm x 100cm x 115cm
Riesgo de transporte	No aplica
Código para la exportación	3808941000



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
Tlf.: 981580770 – Fax: 981576013
Aptdo. Correos n° 196 –15890 –SANTIAGO
Correo electrónico: info@gallesteril.com

Eficacia de las toallitas desinfectantes MEDIPAL

Eficacia	Norma	Tiempo de contacto	Eficacia	Norma	Tiempo de contacto
BACTERICIDA			MICOBACTERICIDA		
Acinetobacter Baumanii Nctc 12156			Mycobacterium Avium	EN 14348 EN 14563	1 minuto 1 minuto
E. Coli (Esbl) Nctc 10418	EN 13727	30 segs	Mycobacterium Terrae	EN 14348 EN 14563	1 minuto 1 minuto
E. Faecium Nctc 12201	EN 13727	30 segs	VIRICIDA		
E. Hirae Nctc 13383	EN 13727	30 segs	Adenovirus 5 Norma de referencia EN 14476 2013+ A1 2015 Anexo A	EN 14476	1 minuto
Enterococcus Faecalis (Vre)	EN 13727 EN 13697	1 minuto 1 minuto	Murine Norovirus Norma de referencia EN 14476 2013+ A1 2015 Anexo A	EN 14476	1 minuto
Enterococcus Hirae	EN 16615 EN 13697 EN 14561	1 minuto 1 minuto 1 minuto	Polio Virus Norma de referencia EN 14476 2013+ A1 2015 Anexo A	EN 14476	2 minutos
Escherichia Coli	EN 13697	1 minuto	Vaccinia Ankara Virus Norma de referencia EN 14476 2013+ A1 2015 Anexo A	EN 14476	1 minuto
K. Pneumonaie (Cpe) Nctc 7427	EN 13727	30 segs	Coronavirus Según EN 14476 2013+ A1 2015 Anexo A	EN 14476	1 minuto
P. Aeruginosa Nctc 13359	EN 13727	30 segs	LEVURICIDA		
Pseudomonas Aeruginosa	EN 16615 EN 13697 EN 14561	1 minuto 1 minuto 1 minuto	Candida Albicans	EN 16615 EN 13697 EN 13624 EN 14562	1 minuto 1 minuto 1 minuto 2 minutos
S. Aureus (Mrsa)	EN 13727 EN 13697	1 minuto 1 minuto	Candida Auris	EN 13624	1 minuto
S. Aureus Nctc 10788	EN 13727	30 segs			
Staphylococcus Aureus	EN 16615 EN 13697 EN 14561	1 minuto 1 minuto 1 minuto			

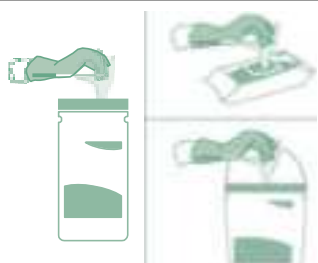
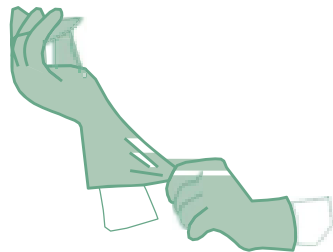


MODO DE USO:

PASO1 EVALUACIÓN DE RIESGOS

Siga las pautas de la política de evaluación de riesgos acordadas con respecto al uso de PPE*

*(equipos de protección personal).



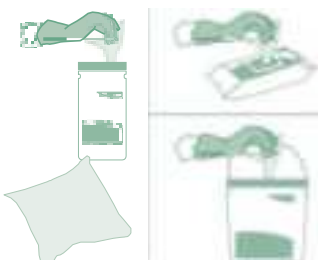
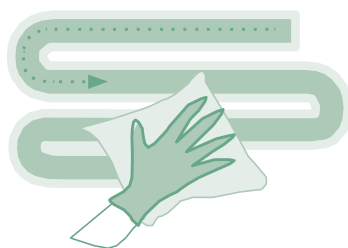
PASO2

SELECCIÓN DE TOALLITA

Elija el tipo de dispensador y coja la toallita.

PASO3 TÉCNICA EN S

Limpie la superficie en forma de S moviéndose desde la zona limpia hacia la sucia. Use el paño de limpieza extendido no arrugado. No recorra la misma área dos veces con la misma toallita.



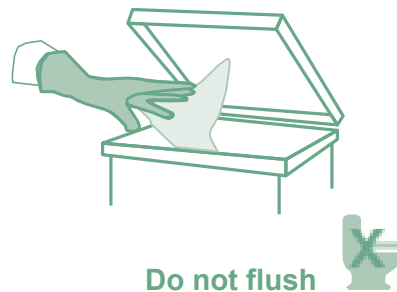
PASO4

TOALLITA NUEVA

Use siempre una nueva toallita cuando la anterior se ensucia o se seca.

PASO5 DESECHAR LA TOALLITA

Deseche las toallitas usadas en el contenedor de residuos apropiado siguiendo las pautas locales acordadas.



PASO6

SECADO DE LA SUPERFICIE

Una vez limpia deje que la superficie se seque antes de usar.

