

Septalkan®

DETERGENTE DESINFECTANTE EN TOALLITAS

SIN ALCOHOL

Científicamente desarrollado para la limpieza y la desinfección de alto nivel de dispositivos médicos invasivos y no invasivos y equipos biomédicos, que no pueden ser esterilizados o desinfectados por inmersión o por ser termosensibles, tales como unidades odontológicas, piezas de mano, autoclaves, endoscopios, ecógrafos, torres de laparoscopia, transductores, estetoscopios, glucómetros, incubadoras, equipos de laboratorio clínico, resonadores, tomógrafos y termómetros. Inicio de acción inmediato.

- Efectiva limpieza y desinfección de alto nivel de cualquier zona.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

- Presentación en paquete (sachet) dispensador de 100 toallitas (180 x 200mm).

FÓRMULA

Cloruro de didecildimetilamonio (0,25 g/kg).

Cloruro de alquilbencildimetilamonio (0,95 g/kg).

(Amonios cuaternarios de cuarta y quinta generación).

Sin perfume. pH: 7.

REGISTRO SANITARIO

INVIMA No. 2015DM-0014095.

PRECAUCIONES GENERALES

1. Utilice los productos para la limpieza y la desinfección con precaución y con los elementos de protección personal.
2. Conserve el paquete contenedor de las toallitas bien cerrado y en un lugar fresco y seco, libre de la luz directa del sol.
3. Ver hoja de seguridad en www.alkamedica.com

CONSIDERACIONES DEL PRODUCTO

- Toallitas listas para usar con acción bactericida, virucida, fungicida y esporicida en sólo 5 minutos.
- No requiere enjuague, optimizando tiempo y ahorro de agua.
- No contiene alcohol por lo cual no se evapora rápidamente ni genera vapores.
- **Septalkan®** toallitas contiene agentes de limpieza altamente efectivos al ser compatible con todos los materiales, funcionan en conjunto con las propiedades de la desinfección de alto nivel, por lo que elimina los microorganismos sobre la superficie y reduce el riesgo de contaminaciones cruzadas.

MODO DE USO: Ver al respaldo.

SEGURIDAD



No tóxico.
No irritante.
No sensibilizante.
No contiene sustancias alergénicas.



No corrosivo.
No mancha.
Sin EDTA y sin NTA.



Utilizar elementos de protección personal.



Producto **100% amigable con el ambiente.**
Producto **100% biodegradable**, que no genera bioacumulación.

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

Actividad Bactericida:

EN 1276. *Pseudomona aeruginosa*, *Escherichia coli* *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* en 5 minutos.

EN 13727. *Pseudomona aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* en 5 minutos.



EN 14561. *Pseudomona aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* en 5 minutos.

EN 13697. *Pseudomona aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* en 5 minutos.

NF T 72-281. *Pseudomona aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli* en 5 minutos.

Actividad Fungicida:

EN 13624. *Candida albicans* en 5 minutos.

EN 1650. *Candida albicans* en 5 minutos.

EN 13697. *Candida albicans* en 5 minutos.

EN 14562. *Candida albicans* en 5 minutos.

NF T 72-281. *Candida albicans*, *Aspergillus fumigatus* en 5 minutos.

Actividad Virucida:

EN 14476. *Rotavirus* en 5 minutos.

EN 14476. *Norovirus* en 5 minutos.

EN 14476. *Adenovirus* en 5 minutos.

EN 14476. *Hepatitis B* en 5 minutos.

EN 14476. *Hepatitis C* en 5 minutos.

EN 14476. *VIH* en 5 minutos.

EUCAST 2011. *Morbilivirus* (ATCC CCL - 34). *Paramyxoviridae* al 0.05% en 5 minutos.

CLSI 2012. *Parvovirus* (ATCC VR - 2209). *Parvoviridae* al 0.05% en 5 minutos.

Actividad Esporicida:

NF T 72-281. *Bacillus subtilis* en 5 minutos.

NF T 72-281. *Clostridium difficile* en 5 minutos.

ALKAMEDICA S.A.S.

**REPRESENTANTE EXCLUSIVO Y ÚNICO IMPORTADOR
PARA COLOMBIA DE ALKAPHARM FRANCIA.**

Servicio al cliente:

Manizales: (6) 889 44 60 - (6) 889 44 57 - 301 571 1865

Bogotá: (1) 432 70 95 - 301 206 9493

Línea gratuita nacional: 01 8000 41 3707

servicioalcliente@alkamedica.com

Km 4 vía Panamericana, Parquecentro Bodega 9B

Colombia.

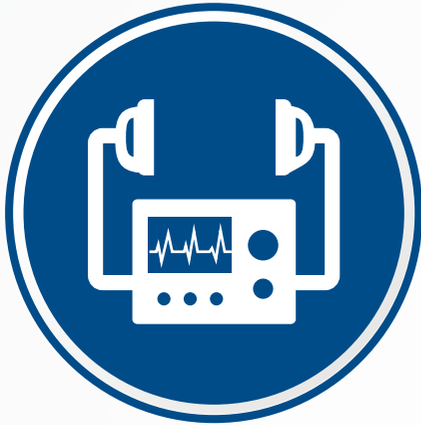
Síguenos en



Septalkan®

TOALLITAS

MODO DE USO



1.

Asegúrese de que la zona a limpiar y desinfectar se encuentre libre de sobreacumulación de polvo o materia orgánica.



2.

Abra la tapa dispensadora del paquete de **Septalkan®** y tome una toallita.



3.

Limpie recorriendo unidireccional y uniformemente toda la zona que desea limpiar y desinfectar.



4.

Deje actuar el producto sobre la zona donde fue aplicado durante 5 minutos.



5.

No enjuague ni retire el producto. La zona estará libre de microorganismos patógenos (bacterias, virus, hongos y esporas).

- Asegúrese de que se encuentre libre de sobreacumulación de polvo o materia orgánica.
- Limpie minuciosamente el dispositivo médico, el equipo o la zona a tratar.
- Deseche la toallita usada y tome una nueva para la limpieza y la desinfección de cada dispositivo médico, equipo biomédico o zona a tratar.