

Septalkan® TOALLITAS

DETERGENTE DESINFECTANTE DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y EQUIPOS BIOMÉDICOS

Indicado para la limpieza y desinfección de alto nivel en Equipos biomédicos y superficies de dispositivos médicos invasivos y no invasivos, materiales médicos y dentales que no pueden ser esterilizados o desinfectados por inmersión o métodos tradicionales, limpia y desinfecta en un solo paso, producto listo para usar.

BENEFICIOS

- Inicio de acción inmediato, efecto bactericida, virucida, fungicida y esporicida en 5 minutos.
- Activo sobre las esporas de *Bacillus subtilis* y *Clostridium difficile*.
- No contiene alcohol, por lo que no es corrosivo con el elemento a tratar y no se evapora rápidamente.
- **Septalkan® Toallitas** contiene agentes de limpieza altamente efectivos que funcionan en conjunto con las propiedades de la desinfección de alto nivel, por lo que elimina los microorganismos y reduce el riesgo de contaminaciones cruzadas sin ocasionar daños en los materiales y los equipos.

COMPOSICIÓN

Cloruro de didecildimetilamonio.

Cloruro de alquilbencildimetilamonio (Amonios cuaternarios de cuarta y quinta generación).

Sin perfume. pH neutro

REGISTRO SANITARIO INVIMA No. 2015DM-0014095.

PRECAUCIONES GENERALES

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

SEGURIDAD DEL PRODUCTO



No tóxico. No irritante.
No sensibilizante.
No contiene sustancias alérgicas.



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



Utilizar elementos de protección personal.



Uso hospitalario.



Producto **amigable con el ambiente**.
Producto **biodegradable**.

PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

ACTIVIDAD EN	ENSAYO	MICROORGANISMO	TIEMPO DE CONTACTO
BACTERIAS	EN 1276	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 MINUTOS
	EN 13727	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 MINUTOS
	EN 14561	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 MINUTOS
	EN 13697	<i>Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae</i>	5 MINUTOS
	NF T 72-281	<i>Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli</i>	5 MINUTOS
MICOBACTERIAS	AOAC 955.15	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	1 MINUTO
HONGOS	EN 13624	<i>Candida albicans</i>	5 MINUTOS
	EN 1650	<i>Candida albicans</i>	5 MINUTOS
	EN 13697	<i>Candida albicans</i>	5 MINUTOS
	EN 14562	<i>Candida albicans</i>	5 MINUTOS
	NF T 72-281	<i>Candida albicans, Aspergillus fumigatus</i>	5 MINUTOS
	AOAC 955.15	<i>Candida auris CDCB11903</i> <i>Aspergillus brasiliensis ATCC16404</i>	ACCIÓN INMEDIATA ACCIÓN INMEDIATA
VIRUS	EN 14476	<i>Rotavirus, Norovirus, Adénovirus, Hepatitis B, Hepatitis C, VIH</i>	5 MINUTOS
	EUCAST 2011	<i>Morbilivirus (ATCC CCL - 34). Paramyxoviridae (0.05%)</i>	5 MINUTOS
	CLSI 2012	<i>Parvovirus (ATCC VR - 2209). Parvoviridae (0.05%)</i>	5 MINUTOS
ESPORAS	NF T 72-281	<i>Bacillus subtilis</i>	5 MINUTOS
		<i>Clostridium difficile</i>	5 MINUTOS

ALKAMEDICA® S.A.S. REPRESENTANTE EXCLUSIVO Y ÚNICO IMPORTADOR PARA COLOMBIA DE ALKAPHARM FRANCIA.

☎ **Manizales:** (+57) (6) 874 3838 - (+57) (6) 874 3815

☎ (+57) 318 783 9998

✉ servicioalcliente@alkamedica.com

📍 Parque Industrial Juanchito, Terraza 6 - Bodega B / **Manizales - Colombia.**

www.alkamedica.com



ALKAMEDICA®
Soluciones Avanzadas en Control de Infecciones



PRESENTACIÓN COMERCIAL

Paquete por 100 toallitas húmedas.

INSTRUCCIONES DE USO Ver al respaldo.



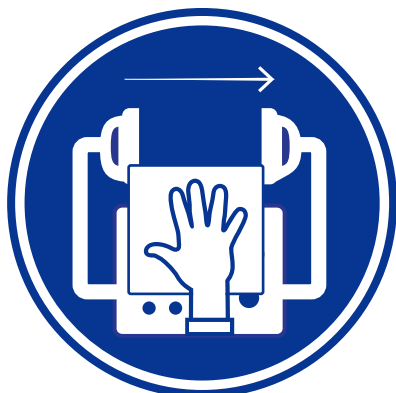
1.

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



2.

Abra la tapa de **Septalkan® Toallitas** y tome una.



3.

Distribuya uniformemente en la zona que desea limpiar y desinfectar, respetando la técnica de limpieza y deje secar.



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).

CONSIDERACIONES DE USO

- Deseche la toallita usada y utilice una nueva para la limpieza y desinfección de cada dispositivo médico, equipo biomédico o zona a tratar.
- Mantener el empaque bien cerrado para conservar la humedad de las toallitas.