

Mikrobac[®] Virucidal Tissues



Descripción general del producto

Mikrobac[®] Virucidal Tissues es su compañero de confianza en todos los días de rutina, siempre que una eficacia integral sea obligatoria.

Mikrobac[®] Virucidal Tissues limpia y desinfecta dispositivos y superficies de dispositivos médicos sensibles al alcohol.

Las toallitas están compuestas por polipropileno el cual ofrece una gran resistencia a posibles desgarros o roturas durante su uso, y se presentan en formato *flow-pack*.

Mikrobac[®] Virucidal Tissues lleva el marcado CE de acuerdo con la Directiva EU 93/42/CE y el Real Decreto 1591/2009 para productos sanitarios. El producto se está adecuando al Reglamento (UE) 2017/745. Las Mikrobac[®] Virucidal Tissues están clasificadas como productos sanitarios clase IIb (Medcert GmbH 0482).

Se ha realizado una evaluación de conformidad para Mikrobac[®] Virucidal Tissues que ha demostrado que el producto satisface todos los requisitos aplicables de la citada directiva. Por lo tanto, la seguridad y el rendimiento de Mikrobac[®] Virucidal Tissues quedan garantizados si el producto se utiliza según la finalidad prevista.

Aplicaciones/Indicaciones

Mikrobac[®] Virucidal Tissues son adecuados para la limpieza y desinfección de:

- Superficies sensibles al alcohol en equipos médicos
- Superficies de trabajo en clínicas, atención primaria de salud, clínicas dentales, y ambulancias
- Superficies de trabajo en laboratorios médicos y residencias

Las Mikrobac[®] Virucidal Tissues son especialmente adecuadas cuando un amplio espectro de actividad se requiere, por ejemplo, en caso de norovirus.

Ventajas

- Toallitas desinfectantes listas para usar
- Totalmente virucida: ampliamente activo contra virus encapsulados y no encapsulados, incluso MNV
- Adecuado para materiales sensibles al alcohol
- No contiene alcoholes, aldehídos, colorantes o fragancias

Instrucciones de uso

Limpie a fondo las superficies con Mikrobac[®] Virucidal Tissues. Asegúrese de humedecer completamente las superficies para lograr mejores resultados de desinfección. Después del tiempo de exposición, enjuague a fondo los dispositivos médicos con agua de al menos calidad potable y deje que se seque.

Mikrobac® Virucidal Tissues

Siga las instrucciones del fabricante de los dispositivos médicos que se van a reprocesar. Asegúrese de que ningún desinfectante entre en los dispositivos electrónicos. Recomendamos el uso de guantes de protección al aplicar este producto.

Compatibilidad de uso

Las Mikrobac® Virucidal Tissues fueron testadas en los siguientes materiales:

- Metales: acero inoxidable
- Plásticos: poliamida, polipropileno, polietileno, PVC, acrílico-butadieno-estireno (plástico resistente al impacto), polisulfona, látex, Makrolon®, vidrio acrílico, caucho y silicona

Incompatibilidad de uso

El producto no es compatible con: aluminio, cobre, latón.

Cuando se usa según las instrucciones y las recomendaciones de uso del fabricante no se producen daños en el material.

Eficacia del producto

Bacterias y Hongos			
Eficacia en	Espectro	Normativa	Tiempo de exposición
EN Fase 2 / Paso 2	Bactericida/Levuricida	EN 16615	2 minutos**
	Fungicida	EN 16615	5 minutos**
EN Fase 2 / Paso 1	Bactericida	EN 13727	30 segundos**
	Levuricida	EN 13624	30 segundos**
	Fungicida	EN 13624	30 segundos**
VAH	Bactericida/Levuricida	VAH	2 minutos**
	Fungicida	VAH	5 minutos**
Virus			
EN Fase 2 / Paso 1 Eficacia contra virus no encapsulados	Espectro virucida limitado	EN 14476	30 segundos**
	Virucida	EN 14476	30 segundos**
	Adenovirus	EN 14476	30 segundos**
	Norovirus Murino (MNV)	EN 14476	30 segundos**
	Poliovirus	EN 14476	30 segundos**
DVV Eficacia contra virus	Espectro virucida limitado	DVV	1 minuto
	Virucida	DVV	2 minutos
	Virucida contra virus encapsulados (incl. VHB, VIH, VHC)	DVV	30 segundos

Technical Data Sheet

Mikrobac® Virucidal Tissues

Eficacia contra virus no encapsulados	Adenovirus	DVV	1 minuto
	Norovirus Murino (MNV)	DVV	1 minuto
	Poliovirus	DVV	1 minuto
	Poliomavirus	DVV	2 minutos

DVV: Sociedad Alemana para el Control de Enfermedades Víricas

VAH: Asociación para la higiene aplicada

*Condiciones limpias

**Condiciones sucias

Composición del productoIngredientes activos de la solución:

Cloruro de bencil-C12-18-alquildimetilamonio	2,45 mg/g
Cloruro de didecildimetilamonio	2,45 mg/g

Propiedades específicas del producto:

Densidad a 20°C:	1 g/cm ³
Valor pH:	≥ 11,7
Dimensiones de la toallita:	180 x 200 mm

Látex: no contiene látex.

Presentación

Producto	Formato	Tamaño toallitas	Ref. HARTMANN
Mikrobac® Virucidal Tissues	80 toallitas	180 x 200 mm	981531
Alcance de aproximadamente 1m ²			

Aspectos de seguridad

Se deben seguir las instrucciones del fabricante. Se recomienda utilizar guantes durante el uso del producto. No utilizar para la limpieza de la piel.


Los desinfectantes deben utilizarse de forma segura. Leer siempre el etiquetado y la información de producto antes de su uso.

Etiquetado

Fecha de caducidad:

Technical Data Sheet

Mikrobac® Virucidal Tissues

ej.:  2019 04
Año mes

Vida útil de 18 meses, con el paquete cerrado.

Caducidad tras la apertura del producto: 4 semanas.

Si el producto no se usa durante el período de una semana, o más, deberá ser descartado.

Acondicionamiento

El producto se presenta en envases tipo *flow-pack* de 80 unidades, empaquetados en la caja de transporte.

Condiciones de almacenamiento: conservar en lugar fresco y seco.