

FICHA DE PRODUCTO

HIGIENE CORPORAL ANTISÉPTICA

1/2

¡Eficacia demostrada contra SARM, ERV y BLEE en 1 minuto!

La piel del paciente es una fuente de bacterias que puede causar infecciones. Con la rápida eliminación de las bacterias de la piel y proporcionando un efecto antimicrobiano duradero, se reduce el riesgo de infecciones.

Los productos antisépticos de Swash[®] ofrecen un método suave de aseo antiséptico. Están impregnados con una loción limpiadora de Digluconato de Clorhexidina al 2% que no necesita aclarado. Esta loción mata las bacterias dañinas en la piel y elimina una gran variedad de microorganismos que pueden causar infecciones. El ingrediente activo permanece en la piel para asegurar una descolonización duradera.



• • Digluconato de Clorhexidina al 2% • • •

Eficacia comprobada en: Dr. Brill + Partner GmbH (Instituto de higiene y microbiología) y Eurofins Biolab

EXAMEN	RESULTADO	CONDICIÓN	EFFECTIVO EN
DIN EN 13727:2013	Bactericida (gram-positiva) • Staphylococcus aureus • Enterococcus hirae (incl. ERV) • Staphylococcus aureus resistente a la meticilina (SARM)	Limpio	5 min.
DIN EN 13727:2013	Bactericida (gram-negativa) • Escherichia coli • Klebsiella pneumoniae BLEE • Pseudomonas aeruginosa	Limpio	5 min.
DIN EN 13624:2013	Levuricida • Candida albicans	Limpio	5 min.
DIN EN 1500:2013	Bactericida	Uso práctico	1 min.
Descolonización de la piel	Efectivo en la descolonización de la piel	5 segundos de frotamiento en piel pobre en glándulas sebáceas	1 min.



El tejido de los productos de aseo Swash[®] está hecho, entre otros materiales, de la fibra vegetal Lyocell. Esta fibra de origen natural se caracteriza por su pureza, suavidad y capacidad de absorción. El Lyocell se fabrica de forma ecológica. El innovador proceso de producción, que recicla tanto la energía como el agua, hace que el impacto medioambiental sea mínimo.

Lyocell

Características de los productos antisépticos de Swash®:

CHG	Ingrediente activo: digluconato de clorhexidina al 2% en peso		Loción 100% sin fragancia con un aroma neutro		Dermatológicamente probado
	Los productos se pueden calentar		Contienen ingredientes nutritivos , como vitamina E y glicerina		pH neutro para la piel e hipoalergénico
	Libre de liberadores de formaldehído		Fabricado en Holanda mediante un proceso de producción automatizado		La producción en un entorno de sala blanca garantiza una alta calidad

Swash® Manoplas/Toallitas Antisépticas:

Las manoplas/toallitas húmedas ofrecen un lavado corporal antiséptico completo. Los guantes/toallitas están hechos de un material firme y suave, elaborado con la técnica de hidroligado (no tejido), y presentan un ligero relieve que proporciona una sensación agradable en la piel. Las manoplas se producen mediante una técnica de soldadura ultrasónica, lo que asegura manoplas con un sellado suficientemente resistente.

Swash® Gorro Antiséptico:

El gorro impregnado ofrece un lavado de cabello antiséptico. El envase contiene un protector para ojos y oídos, que asegura que la loción antiséptica no entre en contacto con los ojos y oídos. El gorro antiséptico Swash® tiene un diámetro de 30 cm y está hecho de un material no tejido perforado con aguja. El exterior plastificado protege las manos del cuidador.

NÚMERO DE ARTÍCULO	NOMBRE DEL PRODUCTO	NÚMERO DE PAQUETES POR CAJA	NÚMERO DE PAQUETES POR PALÉ
F24070-7	Swash® Clorhexidina acuosa al 2% manoplas antisépticas para piel sana Paquete de 7. Sin fragancia	44	2.772
F24070-8	Swash® Clorhexidina acuosa al 2% manoplas antisépticas para piel sana Paquete de 8. Sin fragancia	40	2.520
F24540-7	Swash® Clorhexidina acuosa al 2% toallitas antisépticas para piel sana Paquete de 7. Sin fragancia	68	4.284
F24540-8	Swash® Clorhexidina acuosa al 2% toallitas antisépticas para piel sana Paquete de 8. Sin fragancia	56	3.528
H24077-1	Swash® Gorro antiséptico para piel sana Paquete de 1. Sin fragancia	42	2.646