

# **Chlorohex Jabón Cremoso 2%**

Jabón Antiséptico, Gluconato de Clorhexidina 2%

# Descripción

**Chlorohex Jabón Cremoso** es un Jabón Antiséptico a base de Gluconato de Clorhexidina al 2%.

# **Aplicaciones**

**Chlorohex Jabón Cremoso** está indicado en hospitales y clínicas para el lavado quirúrgico de manos y brazos, lavado preoperatorio de la piel del paciente en procedimientos quirúrgicos, lavado concurrente del personal en áreas críticas (UTI, UCI, neonatología, etc) y en general en cualquier área con alto riesgo de infección.

**Chlorohex Jabón Cremoso** es adecuado para el lavado y antisepsia de la piel en consultorios médico y odontológicos, laboratorios clínicos, laboratorios farmacéuticos, industria de alimentos, industria cosmética, etc.

# **Ventajas**

### · Rápida y efectiva acción germicida

Después de unos pocos segundos de aplicado ya produce una significativa reducción del recuento bacteriano. Sus tensoactivos de segunda generación aseguran la efectividad germicida de la clorhexidina al 2%, con resultados iguales a los obtenidos con la clorhexidina al 4%.

### · Amplio espectro de acción bactericida

Actúa frente a formas vegetativas de bacterias gram(+) (staphylococcus, streptococcussp, etc. y gram(-), salmonellasp, Pseudomonassp, proteussp, klebsiellasp, etc)., hongos de las especies cándida y virus lipolíticocomo Herpes, Influenza y Adenovirus.

# Efecto residual

Posee actividad residual sobre la piel tratada hasta aproximadamente 6 horas después de aplicado el producto.

### Hipoalergénico

Fórmula dermatológicamente testeada.

### · Seguro en el uso

Fórmula hipoalergénica grado cosmético, de pH similar al de la piel, cuyo activo (chlorexidina) no es absorbido por la piel sana. La posibilidad de reacciones alérgicas por su uso frecuente es mínima. No es inactivado por sangre o materia orgánica.



# **Chlorohex Jabón Cremoso 2%**

Jabón Antiséptico, Gluconato de Clorhexidina 2%

## Modo de Empleo

## Lavado quirúrgico de manos y brazos

Humedecer la piel con agua y aplicar alrededor de 3 dosis del producto. Frotar vigorosamente por 3 minutos, especialmente entre los dedos, alrededor y debajo de las uñas. Enjuagar y luego secar con una toalla esterilizada. Repetir el proceso si es necesario.

### Lavado de pacientes / Campo operatorio

Humedecer la piel con agua y aplicar alrededor de 3 dosis del producto. Frotar vigorosamente por 2 minutos con ayuda de una gasa embebida en agua.

#### Lavado rutinario de manos

Humedecer las manos con agua y aplicar 1 dosis del producto. Frotar vigorosamente por 30 segundos, enjuagar y secar con toalla desechable.

### Información Técnica

Parámetro	Característica
Apariencia	Líquido cristalino, viscoso
Color	Amarillo pálido
Activo germicida	Gluconato de Chlorexidina 2%
Densidad relativa (20°C)	1,0
pH concentrado (20°C)	5,5
Viscosidad	700 - 900 cps a 21°C
Registro ISP	F-18.273 / 10

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

# Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

#### Para mas información

Favor de contactar a su representante local de **Diversey**.

Av. Márquez 970, Villa Bosch (B1682BAQ) Pcia. Buenos Aires Tel:. 54-11-4842-8200 0-810-HIGIENE (444-4363) Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda.

Rio Refugio 9635, Pudahuel Santiago de Chile Fono: 56-2-713-1100 Diversey Perú S.A.C.

Av. Oscar R. Benavides (ex Colonial) 5849, Parque Industrial y Comercio - Callao Fono: 51-1-614-5900