



FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO Wescohex Solución

Solución antiséptica

DESCRIPCIÓN GENERAL

Solución antiséptica para la preparación del campo quirúrgico de los pacientes sometidos a procedimientos invasivos que busca prevenir de manera eficaz las infecciones de sitio operatorio y asociadas al uso de dispositivo venoso

REGISTRO Y VIGENCIA

Colombia: 2020M-0009291-R1

ASPECTO

Solución líquida de color naranja

COMPOSICIÓN

Gluconato de clorhexidina.....2%

MECANISMO DE ACCION

La clorhexidina genera disrupción en la membrana y precipitación del contenido celular.

PROPIEDADES ANTIBACTERIALES

Microorganismo	Tiempo de contacto	Reducción
Staphylococcus aureus (ATCC 6538)		
Escherichia coli (ATCC 8739)	20	
Pseudomona aeruginosa (ATCC 15442)	30 seg	99.999%
Candida albicans (ATCC 10231)		
Salmonella tiphymurium (ATCC 14028)	2 min	

VIDA UTIL

2 años

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Efectiva contra bacterias.
- Prolongado efecto residual
- Fácil y seguro.

RECOMENDACIONES DE USO

Antisepsia de la piel

MODO DE USO

- 1. Delimite el área a tratar con el antiséptico.
- 2. Aplique la solución usando una técnica adecuada
- 3. Garantice un tiempo de aplicación entre 2 y 3 minutos dependiendo de las condiciones de la piel a intervenir

Para tener en cuenta:

- Considerar si se requiere lavado prequirúrgico
- Para secciones quirúrgicas secas (por ejemplo, abdomen o brazo): emplee una técnica adecuada durante mínimo 2 minutos.
- Para intervenciones quirúrgicas en zonas húmedas (p. Ej., Pliegue inguinal): emplee una técnica adecuada durante 3 minutos.
- Reduzca el vello en la zona a intervenir antes de usar el producto.
- Para reducir el riesgo de quemadura se debe esperar que la piel este completamente seca.
 Se recomienda un tiempo de espera de 3 minutos para piel sin vello y para áreas con vello asegurarse que el área este completamente seca.













FICHA TÉCNICA

- Mientras la solución no se seque por completo no se debe cubrir la piel con el campo quirúrgico ni se debe usar una fuente de ignición (por ejemplo, cauterio, láser).
- No se debe soplar la piel porque se puede retirar la solución o generar una contaminación del área.
- Para evitar el riesgo de ignición, se deben retirar los materiales que se encuentren humedecidos con la solución del área de preparación y reemplazarlos de ser necesario.

RECOMENDACIONES

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite la ingesta o contacto con los ojos.
- No mezcle con otros productos.
- Para más información, remítase a la hoja de seguridad (MSDS) o solicite asesoría de nuestros Representantes Técnico Comerciales.

PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos:

En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua al menos 15 minutos, levante y separe los párpados para asegurar la remoción del producto, si la irritación persiste consultar con el médico.

Ingestión:

En caso de ingestión enjuagar la boca, suministrar abundantes cantidades de agua y no inducir el vómito, consultar al médico inmediatamente. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

- El producto debe permanecer dentro de su envase original, cerrado y a una temperatura no mayor de 30°C. No exponga a la luz del sol. Una vez consumido el producto, rasgue la etiqueta, y deseche en el contenedor asignado.
- No descargue el producto en afluentes, lagos, arroyos, estanques, estuarios, océanos u otras fuentes de agua, a menos que se cumpla con los requisitos de los sistemas nacionales de eliminación de contaminantes.

PRESENTACIONES

Unidosis (30ml, 60ml 120ml) Envase (60 ml, 120 ml, 500 ml)

PARTIDA ARANCELARIA 30.04.90.29.00

ALMACENAMIENTO Y DISPOSICIÓN







