

Ficha Técnica

NEX CLOREX2%

Solución alcohólica CHG 2% IPA 70%

Marca comercial: NEX CLOREX2%

Distribuidor: BARNÁ IMPORT MEDICA, S.A. Nº Licencia:
844-PS

Nº Reg. AEMPS: 823-DES

Indicaciones: Antisépsia general de la piel como la desinfección de puntos de inserción de catéteres venosos o arteriales, para la desinfección de las áreas de la piel en la preparación del campo quirúrgico.



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO:

- Amplio espectro de acción y efecto biocida.
- Composición en 100 g:
 - Digluconato de Clorhexidina (Ácido D-glucónico) al 20%..... 10 g.
 - Alcohol isopropílico 62 g.
 - Agua purificada y excipientes c.s.p..... 100 g.
- Acción antiséptica contra bacterias gram+, gram-.

NORMATIVAS ESPECÍFICAS QUE CUMPLE EL PRODUCTO:

- **Normativa Europea EN 12791:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Desinfección quirúrgica de las manos. Requisitos y métodos de ensayo (fase 2/etapa 2).
- **Normativa Europea EN 12054:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Productos para la higiene y el lavado quirúrgico de las manos. Actividad bactericida; método de ensayo y requisitos (fase 2/etapa 1).
- **Normativa Europea EN 1500:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Tratamiento higiénico de las manos por fricción. Método de ensayo y requisitos (fase 2/etapa 2).
- **Normativa Europea EN 1275:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida básica. Método de ensayo y requisitos (fase 1).
- **Normativa Europea EN 1040:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida básica de los antisépticos y desinfectantes químicos. Método de ensayo y requisitos (fase 1).
- **Normativa Europea EN 13727:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida en el área médica. Método de ensayo y requisitos (fase 2, etapa 1).

Ficha Técnica

- **Normativa Europea EN 13624:** Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida en medicina. Método de ensayo y requisitos (fase2, etapa1).

ETIQUETADO:

Indicaciones sobre:

• Precauciones:

Uso externo. No ingerir. Evitar contacto con ojos, oídos y otras mucosas.

• Instrucciones de empleo:

Aplice Nex Clorex2% directamente en la piel o usando una gasa o algodón estéril frotando en el área afectada y su parte periférica.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

Presentación	Contenido	Referencia	Unidades Embalaje
1 UI	250 ml	151659	4 cajas dispensadoras de 8 botellas en spray de 250 ml por caja
1 UI	500 ml	151670	20 botellas en spray de 500ml
1 UI	500 ml	151185	24 botellas de 500 ml con dosificador
1 UI	1000 ml	151186	12 botellas de 1000 ml con dosificador