

**HIDRADEX® Solución**  
**Gluconato de Clorhexidina 4% p.v.**

**PRINCIPIOS ACTIVOS**

Contiene:

Clorhexidina Gluconato

0,04 g

Excipientes

C.s.p. 1 mL

**ACCION FARMACOLOGICA**

La Clorhexidina es uno de los antisépticos quirúrgicos más importantes, por su alta eficacia, gran adhesividad a la piel y escasos efectos adversos. Es rápidamente bactericida contra bacterias gram-positivas y gram-negativas, es también fungicida y virucida. Ejerce una acción sostenida y alto porcentaje del agente activo permanece en la piel después de 29 horas con una gran afinidad a la piel, este residuo es activo y posee un índice terapéutico sumamente elevado. Es activo aun en presencia de materia orgánica (sangre, pus).

Mecanismo de acción: Desnaturaliza las proteínas de los microorganismos al cambiar su estructura química. Abate la tensión superficial, incrementando la permeabilidad celular y produciendo lisis del contenido celular, y también interfieren en los metabolitos de las células.

Absorción, distribución, metabolismo y excreción: No aplicables.

Comienzo y duración del efecto: El efecto es inmediato.

**INDICACIONES**

Desinfección pre quirúrgica de las manos del personal médico, Preparación pre-operatoria la piel de los pacientes: Desinfección pre y postquirúrgica de la piel del paciente. Antiséptico general para profilaxis y procedimientos especiales (como en el caso de los baños para neonatos, circuncisión). También puede ser aplicable para lavado de las heridas y quemaduras, coadyuvante en dermatosis virales, parasitarias y bacterianas. Higiene del pie diabético y Ulcera varicosa.

**INTERACCIONES**

Incompatible con jabones, yodo y fenoles.

**CONTRAINDICACIONES**

Hipersensibilidad a la clorhexidina, la cual es muy poco frecuente

**PRECAUCIONES**

Uso externo exclusivo. Evitar el contacto con ojos, cerebro, meninges, oído medio. Presenta toxicidad reducida.

**REACCIONES ADVERSAS**

Irritación cutánea ocasional. Muy rara vez reacciones alérgicas generalizadas a la clorhexidina. Dermatitis rara.

**ADVERTENCIAS**

La piel no debe enjuagarse con alcohol después de aplicar la clorhexidina

**SOBREDOSIS**

Sobredosificación: Descontinuar el tratamiento. Tratamiento sintomático y de sostén.

**DOSIS Y VIA ADMINISTRACION**

Usar no diluido. Lavado de manos pre-quirúrgico: un lavado con 5 mL de clorhexidina gluconato al 4% durante un minuto seguido por un segundo lavado con 5 mL durante dos minutos.

Lavado de manos en la sala: Un lavado con 5 mL durante un minuto.

Lavado de heridas de la piel y lavado general de la piel: Lavar el área afectada con agua. Aplicar cantidad suficiente y lavar suavemente.

Lavar otra vez completamente.

**PRESENTACIÓN**

Frasco X 100 mL, 250 mL y Galón

Úsese por prescripción médica.

Uso externo solamente.

Manténgala fuera del alcance de los niños.

Mantenga el envase bien cerrado. Protéjala de la luz.

Producto elaborado en  
República Dominicana por  
**LABORATORIO SAN LUIS, S. A.**  
Reg. Ind. 9546  
Reg. San.:2007-0557

