

## RESUMEN DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

<b>Nombre del producto:</b>	ALCOHOL DESNATURALIZADO PROTEC®
<b>Forma farmacéutica:</b>	Solución tópica
<b>Fortaleza:</b>	0.7
<b>Presentación:</b>	Frasco de PEAD blanco con 200 mL, 250 mL, 400 mL ó 500 mL.
<b>Titular del Registro Sanitario, país:</b>	DEGASA S.A. DE C.V., Jiutepec, México.
<b>Fabricante, país:</b>	DEGASA S.A. DE C.V., Jiutepec, México.
<b>Número de Registro Sanitario:</b>	023-20D3
<b>Fecha de Inscripción:</b>	13 de agosto de 2020
<b>Composición:</b>	
Cada 100 mL contiene:	
Alcohol etílico 96 G.L.	70,0 mL
Benzoato de denatonio	0,7 mg
<b>Plazo de validez:</b>	60 meses
<b>Condiciones de almacenamiento:</b>	Almacenar por debajo de 30° C.

### Indicaciones terapéuticas:

Es un antiséptico cutáneo para reducir la flora bacteriana, antes de aplicar inyección o instrumentos punzantes, en cualquier práctica médica y para el lavado de manos prequirúrgico. Debe permitirse un tiempo mínimo de contacto de 15 segundos.

### Contraindicaciones:

No procede.

### Precauciones:

Evite su uso en piel erosionada.

En caso de aplicación de desinfectantes cutáneos alcohólicos previa a la diatermia.

Pacientes que han sufrido quemaduras graves.

### Advertencias especiales y precauciones de uso:

No ingerir.

Producto inflamable.

Se debe evitar el contacto con los ojos, orificios nasales, o labios.

No debe usarse en heridas debido a que produce dolor y picor. Además al precipitar las proteínas forman una masa coagulada en la que se pueden desarrollar bacterias.

**Efectos indeseables:**

Puede producir un efecto irritante acumulativo, puede irritar el tejido inflamado, especialmente luego del uso repetido.

Puede provocar reacción de hipersensibilidad.

**Posología y modo de administración:**

Aplicar en la zona a desinfectar.

**Interacción con otros productos medicinales y otras formas de interacción:**

Si se aplica junto con otras soluciones antisépticas puede producir un efecto irritante acumulativo.

**Uso en Embarazo y lactancia:**

No se han reportado efectos indeseables.

**Efectos sobre la conducción de vehículos/maquinarias:**

No procede.

**Sobredosis:**

Si se aplica en exceso puede provocar irritación.

**Propiedades farmacodinámicas:**

ATC: D08AX08 Otros antisépticos y desinfectantes.

Es un bactericida debido a que provoca una rápida coagulación de las proteínas celulares bacterianas. Tanto las bacterias gram negativas como las gram positivas son muy susceptibles, en tanto los virus lipofílicos y las bacterias ácido alcohol resistente son susceptibles a la acción del alcohol.

**Propiedades farmacocinéticas (Absorción, distribución, biotransformación, eliminación):**

No procede.

**Instrucciones de uso, manipulación y destrucción del remanente no utilizable del producto:**

No procede.

**Fecha de aprobación/ revisión del texto:** 13 de agosto de 2020.