

### **Ficha Técnica**

#### **GEL PROTECTOR + HIDRATANTE**

##### **TRİYODOFENOL 60% ALTO RENDIMIENTO**

Descripción : Solución en gel, desinfectante, coagulante y cicatrizante. Estimula el tejido para su regeneración. Extracto fluido de *Heterotheca officinalis*, triyodofenol, glicerina, cristal violeta, ext. de oregano, agua destilada.

##### **Características y Especificaciones**

- No genera resistencia bacteriana.
- Efecto de residualidad máximo de 7 horas dependiendo temp. ambiente.
- Tiene una vida útil de 10 años
- Capaz de soportar altas y bajas temperaturas  $-5^{\circ}\text{C}$ ,  $50^{\circ}\text{C}$ .
- Almacenamiento lugar seco y fresco.
- Fórmula estable conforme a normas internacionales.
- Efecto antimicrobiano hasta que la solución se absorba en tejidos.
- Solución que puede esterilizar prótesis al instante.

##### **Mecanismos de Acción.**

- Actúa directamente desinfectando, coagulando y cicatrizando.
- Ataca solamente microorganismos patógenos
- Protege herida en sutura al cierre.
- Protege de contaminación ambiental por patógenos.
- Estimula la regeneración del tejido, desinfecta de adentro hacia afuera.

### Modo de Empleo

- . Aplicar directamente en tejidos infectados o no infectados
- Excelente para quemaduras.
- Evita que patógenos se reproduzcan
- Aplicar después aplicar solución Fix o Fix-Q líquida, al cierre para proteger heridas.

### Indicaciones

- Heridas de espesor parcial y total.
- Ulceras Pie diabético.
- Lesiones en piel .
- Quemaduras de primero y segundo grado.
- Heridas post quirúrgicas.

### Contraindicaciones

- Pacientes alérgicos a componentes de la fórmula.
- No usar en combinaciones con apósitos secundarios que contengan metales como: plata, bismuto o zinc.
- No aplicar intravenoso, no inyectable.
- No aplicar en médula ósea ni tejido nervioso.

### Normas Internacionales:

Pseudomonas aeruginosas ATCC15442-2ATCC-6538 Escherichia coli ATCC11229. Staphylococcus aureus ATCC6538. Cándida albicans ATCC10231. Salmonella typhi Sp. ATCC 6539 Bordetella bronchiseptica ATCC4617. Streptococcus faecalis ATCC8043. Proteus mirabilis. Shigella flexneri. PRUEBA DE IRRITABILIDAD (Método- NOM-039-SSA-I-1993) Resultado: No Irritante (no produce edema ni eritema) PRUEBA DE ESTABILIDAD (Informe No.A-796-2000) Resultado: Estable DOSIS LETAL PROMEDIO (DL50) Resultado: Prácticamente no tóxico. REG. COFEPRIS 01343C2000 SSA.

# Germisol

ANTISÉPTICO GERMICIDA



**Germisol**<sup>®</sup>  
ANTISÉPTICO GERMICIDA

**FIX**  
CUIDADO DE HERIDAS  
PRESENTACIÓN EN GEL  
CON HIDRATANTE

COAGULANTE  
CICATRIZANTE  
DESINFECTANTE  
DE AMPLIO ESPECTRO  
250 ml

PRESENTACIÓN EN GEL CON HIDRATANTE

Extracto fluido de: *Heterotheca officinalis*, *ruta graveolens*, *caléndula officinalis*, *triyodofenol*, *glicerina*, *crystal violeta*, ext. de *orégano*, *agua destilada*.

REG. 01343C2000 SSA

LOT: 01-2024  
01-2024  
12-2026  
MANUFACTURED  
IDEA BIOQUÍMICA  
S.A. DE C.V.

**FIX** CURACIÓN DE HERIDAS