

FICHA TECNICA

NOMBRE COMERCIAL

DESINPOV SOLUCION

COMPOSICION

Povidona (D.C.I.) Yodada..... 10 g.
Excipientes..... 100 ml.

PROPIEDADES FISICAS

Aspecto: Líquido
Color: marrón oscuro
pH: Entre 4,5-5 a 25°C
Viscosidad: Aprox. 30 c.p.s.

ACTIVIDAD

Actividad bactericida, AFNOR NF T 72-150 frente a:
Escherichia coli ATCC 8739
Staphylococcus aureus ATCC 9518

Concentración 10%
Tiempo de contacto 5 minutos

Actividad fungicida, AFNOR NF T 72-200 frente a:
Candida albicans ATCC 10231

Concentración 10 %
Tiempo de contacto 15 minutos.

TOXICOLOGIA

TOXICIDAD AGUDA

La DL 50 es superior a 2 ml/Kg de ratón.

IRRITACION DERMICA

Se clasifica como no irritante a nivel dérmico en el conejo. Método DRAIZE Y COLS

IRRITACION OCULAR

Se clasifica como no irritante a nivel ocular en el conejo. Método DRAIZE Y COLS.

INDICACIONES

Desinfección preoperatoria de la piel y zonas de punción.

MODO DE EMPLEO

Después de lavar y secar, aplicar directamente sobre el área de la piel a desinfectar.

CONTRAINDICACIONES

No debe ser aplicado a enfermos que presenten intolerancia al yodo o medicamentos yodados.

REACCIONES ADVERSAS

En los raros casos en que se produzca irritación de la piel o alergia, debe suspenderse el tratamiento. Si observa cualquier otra reacción adversa no descrita anteriormente, consulte a su médico o farmacéutico.

INTERACCIONES

No debe utilizarse al mismo tiempo DESINPOV con derivados mercuriales.

ADVERTENCIAS

Embarazo y lactancia: no se han descrito advertencias especiales.

Efectos sobre la capacidad de conducción: No se han descrito.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos y bebidas. Evítese el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles de la piel. En caso de contacto con los ojos, lavenlos inmediata y abundantemente con agua. En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrole la etiqueta).

Para recobrar más información, llamar al Servicio Nacional de Información Toxicológica (91) 562 04 20.