

APOSAN POVIDONA YODADA 10% 50 ML

Registro de desinfectante en el Ministerio: 364-DES

Clasificación: Sin calificación

2,90 €

0,26 €

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [APOSAN](#)

DESCRIPCIÓN

Registro de desinfectante en el Ministerio: 364-DES

Bactericida de amplio espectro y antifúngico contra dermatofitos y cándida.

Antiséptico para la desinfección de la piel sana. Se utiliza para el lavado prequirúrgico de manos del personal médico y de enfermería y para la desinfección de la piel del paciente.

La povidona yodada es el más usado de los iodóforos (portadores de Iodo), que liberan lentamente Iodo. Menos activa que la tintura de Iodo, y de acción algo más lenta, tiene sobre ella, las ventajas de manchar menos la piel y ser menos irritante (aunque también, raramente, puede producir hipersensibilidad).

Se utiliza en soluciones al 4-10% para desinfectar heridas abiertas y pequeñas quemaduras, para desinfección pre-quirúrgica y de catéteres y equipos de diálisis. Posiblemente la solución más diluida sea más eficaz que las concentradas porque libera comparativamente más Ión Iodo, pero no ha sido estudiada tan extensamente como la del 10%.

La povidona yodada mantiene buena actividad en presencia de secreciones corporales, fluidos tisulares, surfactantes y tejidos desbridados. Su potencia es menor que la del alcohol yodado pero presenta menor incidencia de reacciones adversas.

COMPOSICIÓN

Povidona yodada 10 g

Alcohol etílico 70°.

MODO DE EMPLEO

Aplicar sobre la piel sana, limpia y seca. Después lavar y secar, aplicar directamente hasta humedecer bien el área de la piel a desinfectar. Dejar en contacto durante 1-3 minutos. No utilizar en personas sensibles a su componentes, ni en áreas extensas de la piel, ni durante tiempo prolongado.

CONTRAINDICACIONES

Intolerancia al yodo:

- No utilizar compuestos que contengan derivados mercuriales.
- El Iodo pierde actividad en presencia de materia orgánica.
- Posibilidad de hipersensibilidad en contacto con la piel.

REACCIONES ADVERSAS

Reacciones de hipersensibilidad. Excepcionalmente, irritación de la piel, alteraciones cutáneas de origen alérgico.
En caso de sobredosis.

Síntomas:

- Locales: irritación de la piel.

Tratamiento:

- Local: lavar la zona lesionada con abundante agua y aplicar localmente antiinflamatorios, incluidos corticoides. Ingestión accidental de grandes cantidades: tratamiento sintomático y de apoyo, vigilando el equilibrio ácido-base y las funciones renal y tiroidea.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.