



SOLUCION LAVA OJOS HERGO SAFETY PRODUCTS

INFORMACIÓN DESCRIPCIÓN

SOLUCIÓN CS PISA CLORURO DE SODIO

Solución inyectable 0.9%

FORMULA Cada 100ml contienen:

Cloruro de Sodio..... 0.9g

Agua inyectable c.b.p. 100ml

INFORMACIÓN DESCRIPCIÓN REACCIONES SECUNDARIAS Y ADVERSAS

A dosis terapéuticas y cuando se encuentra bien indicada la SOLUCIÓN CS PISA no representa reacciones secundarias o adversas.

INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS Y DE OTRO GENERO

No se ha reportado ninguna hasta la fecha.

PRECAUCIONES Y RELACIÓN CON EFECTO DE CARCINOGENESIS, MUTAGENESIS, TERATOGENESIS Y SOBRE FERTILIDAD

A la fecha no se ha reportado estudios que indiquen que la solución de cloruro de sodio al 0.9% sea carcinógena, mutágena, teratógena ni que altere la fertilidad.

PRESENTACIÓN ESTACIÓN

- Estación en poliestireno con medidas de 42cms de ancho por 36cms de alto.
- Capacidad para tres botellas plásticas de 500ml con aplicador de alto flujo para ojos y heridas.
- Color verde
- Calcomanía con la siguiente información: instrucciones de uso escritas y en dibujos, precauciones del producto, advertencias del producto, presentación del fabricante.

PRESENTACIÓN BOTELLAS

- Botellas plástico flexible de 500ml con boquilla aplicadora de alto flujo para ojos y heridas.

APLICACIONES EN LA INDUSTRIA

- Para lavado: Ojos y heridas reduciendo posibilidades daños severos causados por ácidos, alcalinos o partículas contaminantes. En caso de emergencias.

PRECAUCIONES - Evite la contaminación.

- No toque la boquilla de la botella.

- Reemplace la botella después de abierta.

LIMITACIONES NO USAR:

- Mientras se usa lente de contacto.
- Si la solución está turbia.
- Si contiene partículas en suspensión o sedimentos.
- Si se encuentra el sello roto.

ADVERTENCIAS - Uso externo solamente.

- **Conserve en lugar fresco y seco.**
- **SUSPENDA SU USO Y ACUDA AL MEDICO SI PRESENTA REACCIÓN ADVERSA AL PRODUCTO**

NORMAS Y REGULACIONES

Registro sanitario: **INVIMA No. 2009M-0009211**

por **RESOLUCIÓN 2009003733** de 12 de Febrero de 2009

- INSTRUCCIONES**
1. Tome la botella en posición vertical
 2. Verifique el estado de la solución que no esté turbia o contaminada con partículas o sedimentos.
 3. Gire el sello de la tapa para liberar la boquilla aplicadora de alto flujo.
 4. Apunte la boquilla aplicadora al objetivo de la descarga: Ojos o herida.
 5. Presione la botella dirigiendo el chorro de descarga al objetivo ojos o herida, enjuague abundantemente.
 6. Al terminar la carga de la botella deseche el envase.
 7. En caso de necesitar mayor lavado del objetivo tomar la botella siguiente y así consecutivamente.

INFORMACIÓN DESCRIPCIÓN

8. Reponga todas las botellas que hayan sido usadas durante la emergencia de forma inmediata.