

FICHA TÉCNICA

BLUE DOT ANTÍDOTO HF

Solo usar en caso de quemadura con HF

SKU: GEL HF

DESCRIPCIÓN:

Es un dispositivo médico clase III, que consiste en un gel antídoto de uso tópico de gluconato de calcio 2,5%, utilizado como primeros auxilios en tratamiento de quemaduras química ocasionadas por el ácido fluorhídrico (HF).

BENEFICIOS

- Reduce el riesgo de Hipocalcemia.
- Tamaño compacto, lo que permita ser almacenado en botiquines de primeros auxilios.
- Alivia el dolor y es fácil de aplicar.
- Se puede aplicar inmediatamente tan pronto como se sospeche de la quemadura.
- No es necesario ningún equipo sofisticado.



MODO DE USO:

- Aplicar Anphoterol® de 200 mL en la zona afectada, retirar cuidadosamente la ropa contaminada para no extender la zona de contacto entre el agente y la piel. Utilizando guantes protectores adecuados, aplique el antídoto H-F abundante en el área afectada, masajeando suavemente usando repetidas aplicaciones hasta 15 min después de que el dolor haya disminuido. Cubra el área afecta con un apósito bañado en gel y una venda ligera. Si el dolor reincide en el área quemada reaplique el gel antídoto H-F. Transferir al paciente al hospital.

ALMACENAMIENTO:

- Mantener producto a temperatura superior a 8°C y menor a 30°C.

CONTRA-INDICACIONES:

- En caso de salpicadura en los ojos, NO aplicar Gel.

CERTIFICACIONES:

- ISO 13.485:2016
- Directiva 93/42/EEC

CARACTERÍSTICAS

SKU	Contenido	Peso Bruto	Dimensiones	Empaque	Descripción Contenido
GEL-HF	25 g.	40 g.	W: 4 cm L: 15 cm H: 4 cm	Tubo de aluminio dentro de una caja.	Gel miscible en agua, incoloro e inoloro

