

FURADERM®

SPRAY QUEMADURAS



FURADERM® Spray QUEMADURAS facilita el proceso natural de curación, protegiendo la zona de la proliferación de bacterias.

INDICACIONES:

Polvo mineral a base de silicatos con cualidades absorbentes y plata iónica al 2,5%.

Su uso sobre heridas, abrasiones, quemaduras leves, lesiones de la piel, llagas decúbito, etc. ayuda al control de la exudación creando una zona limpia que **facilita el proceso natural de curación protegiendo la zona de la proliferación de bacterias.**

El producto se adhiere a la zona tratada y se puede eliminar fácilmente usando una solución fisiológica. Si fuera necesario, fijar el producto a la herida con una gasa estéril o con un vendaje transpirable.

No contiene ningún componente derivado de tejidos animales (colágeno, queratina, elastina...)

MODO DE EMPLEO:

Las heridas deben haberse limpiado previamente con solución isotónica.

Agitar bien antes de su uso y, manteniendo la botella en posición vertical, presionar ligeramente la válvula de dispensación, asegurándose de que el spray esté dirigido hacia la zona a tratar.

Vaporizar a intervalos cortos evitando pulsaciones prolongadas. Repetir el procedimiento, si es necesario, dos veces al día. No dispersar inútilmente en el aire y pulverizar lejos de cualquier fuente de calor, para evitar inflamaciones.

USO EXTERNO.

No se conocen reacciones adversas a los componentes del producto.

Contiene: Zeolita micronizada, plata iónica y n-butano.

ADVERTENCIAS:

Aerosol extremadamente inflamable.

Recipiente a presión. Puede reventar si se calienta.

Mantener alejado de las fuentes de calor: chispas, llamas abiertas o superficies calientes. No fumar.

No perforar ni quemar el recipiente, aun después de su uso.

Proteger de la luz del sol.

No exponer a temperaturas superiores a 50° C/122° F.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

Fabricado por:

Signorini Medica s.r.l

Via dell'artigianato, 14
Albaredo d'Adige 37041 – VR – Italy.

Distribuido por:

SEID LAB

Ctra. De Sabadell a Granollers, Km 15.
08185 Lliçà de Vall – Barcelona (España)

Contenido Neto: 100 ml.



PELIGRO/DANGER

CE 0373

