



**125 ml**

[Fiche technique]

## **Flacon gel brulure pour plaies légères marque Burnshield**

Réf. 307002 - 307016

### **Contenance 50 ml ou 125 ml**

Soins brûlures de composition naturelle de grande efficacité pour soigner des plaies superficielles et coups de soleil.

Gel brulure soulage immédiatement la douleur.

Conditionné par flacon de 125 ml ou 50 ml, très pratique d'utilisation.

Convient pour un refroidissement rapide et immédiat de la zone à traiter :

- évite le développement de la brûlure en surface et en profondeur,
- protège les terminaisons nerveuses cutanées,
- l'hydrogel BURNSHIELD réhydrate la surface recouverte de façon durable,
- limite considérablement différents risques plus ou moins graves : œdème, séquelle, hypothermie,
- permet de prévenir les infections,
- solution stérile, hypoallergénique et 100 % naturelle : composé de 96 % d'eau gélifiée et de 4 % de Mélaleuca.

Ce gel brulure est facile d'utilisation et n'adhère pas aux tissus sous-jacents.

## **Informations complémentaires**

Taux de stabilité -15°C +95°C.

Ph variant de 5,5 à 7,5.

Hydrogel soluble à l'eau, biodégradable.

Attention l'hydrogel conduit l'électricité.

Non toxique, non irritant, non gras, ne tache pas.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Burnshield - Soins brulure
<b>Utilisation</b>	Usage unique
<b>Stérile</b>	Stérile
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Instructions d'utilisation</b>	Les informations d'utilisation claires sont indiquées sur le flacon : Appliquer l'hydrogel sur la brûlure, et le protéger par un bandage non-absorbant.
<b>Classification</b>	Dispositif médical de Classe 2b

## Références

<b>Réf. 307016</b>	Flacon Gel Brulure Burnshield - 50 ml Dimensions : 40 x 25 x 115 mm
<b>Réf. 307002</b>	Flacon Gel Brulure Burnshield - 125 ml Dimensions : 45 x 35 x 170 mm Poids : 162 g

## Photos



Flacon Gel Brulure BURNSHIELD - 50 ml

Flacon Gel Brulure BURNSHIELD - 125 ml

Flacon Gel Brulure BURNSHIELD bénéfiques

Flacon Gel BURNSHIELD soins brulure

Burnshield est applicable à tous les types de brûlures pendant la phase d'urgence sans restriction aux brûlures du 1er, 2ème et 3ème degrés, compte tenu de la progression significative potentielle des brûlures dans la première heure