

STERILE

NOME DEL PRODOTTO: Detectaplast Burn Care Gel
NOME GENERALE: Sterile Burn Gel

SPECIFICA

GEL004

Burn gel 118 ml - 6 pcs/box

PRESTAZIONI DEL PRODOTTO

Detectaplast Burn Care Gel è un gel idrosolubile a base d'acqua che allontana il calore da un'ustione, alleviando il dolore, raffreddando la pelle e proteggendo dalla contaminazione aerea. Applicando Detectaplast Burn Care Gel il prima possibile, il calore dell'ustione viene dissipato, aiutando a prevenire la penetrazione del calore nella pelle. Il gel è composto al 90% da acqua purificata e ha lo stesso effetto rinfrescante dell'acqua, ma essendo denso, rimane sull'ustione ed evapora molto lentamente. Detectaplast Burn Care Gel è totalmente solubile in acqua. Qualsiasi residuo di Burn Care Gel su una ferita da ustione viene rimosso a contatto con l'acqua. Detectaplast Burn Care Gel è sterile da Gamma e ha una durata di conservazione di cinque anni.

USO PREVISTO

Detectaplast Burn Care Gel è utilizzato principalmente per coprire le ferite da ustione, mantenendo le ferite umide. Questo prodotto serve per le emergenze in caso di ustioni di 1° e 2° grado. Il gel elimina il calore dall'ustione, allevia il dolore, rinfresca la pelle e protegge dalla contaminazione aerea.

COME SI USA

I. DRESSING

Per le ustioni da calore:

Aprire il flacone di Detectaplast Burn Care e stendere la medicazione sul sito della ferita. applicare altro gel in modo uniforme sulla medicazione. Lasciare la medicazione sulla pelle interessata per almeno 30 minuti.

Se necessario, fissare la medicazione Detectaplast Burn Care con una medicazione permeabile all'aria. Fare attenzione a non esercitare una pressione eccessiva. Rivolgersi sempre a un medico se l'ustione è grave o copre un'area estesa. Detectaplast Burn Care Gel è solubile e può essere risciacquato con soluzione fisiologica o acqua sterile, se necessario.

Per le ustioni chimiche:

Se la sostanza chimica è liquida, deve essere eliminata dalla zona interessata con acqua tiepida* per circa 15-20 minuti.

Se la sostanza chimica è in polvere, deve essere spazzolata con cura dalla zona interessata, quindi risciacquare l'area della ferita con acqua tiepida* per circa 15-20 minuti.

Seguire le istruzioni come per le ustioni da calore.

II. GEL

Per le ustioni da calore:

Applicare uno strato abbondante di gel sulla zona interessata, lasciando che copra la ferita. Non strofinare. Lasciare agire sulla ferita per almeno 30 minuti.

Consultare sempre un medico se l'ustione è grave o copre un'area estesa.

Detectaplast Burn Care Gel è solubile e può essere risciacquato con soluzione fisiologica o acqua sterile, se necessario.

Per le ustioni chimiche:

Se la sostanza chimica è liquida, deve essere eliminata con acqua tiepida* per circa 15-20 minuti.

Se la sostanza chimica è in polvere, deve essere spazzolata via con cura dall'area interessata, quindi risciacquare il sito della ferita con acqua tiepida* per circa 15-20 minuti.

Seguire le istruzioni come per le ustioni da calore.

ATTENZIONE

1. Non utilizzare su ustioni di 3° grado
2. Primo soccorso d'emergenza solo per ustioni, scottature e scottature solari. Non utilizzare per la guarigione.
3. Solo monouso. Non utilizzare se la confezione è aperta o danneggiata.
4. Non strofinare il gel sulla zona interessata.
5. Interrompere immediatamente l'uso in caso di irritazione.
6. Rivolgersi sempre a un medico in caso di ustioni gravi o se l'ustione copre un'area estesa.

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Questo prodotto deve essere conservato con un'umidità relativa non superiore all'80%. Conservare a meno di 40°C in un locale ben ventilato. Tenere separato dalle sostanze tossiche.

***La temperatura ideale dell'acqua è compresa tra i 15 e i 25°C.**

In caso di ustioni molto estese e di acqua troppo fredda, può esserci il rischio di ipotermia.

L'acqua troppo fredda fa male. Se il paziente indica dolore durante il risciacquo, significa che l'acqua è troppo fredda.

