


Tegaderm™ Hydrogel

CARATTERISTICHE



- **Categoria: idrogel**
- Indicato per sbrigliare il tessuto necrotico per **idratazione** rendendone la rimozione agevole ed atraumatica
- Promuove il **debridement autolitico** escare, fibrina o slough
- Lesioni asciutte o con **scarso essudato** 
- Crea un **ambiente umido ottimale**, che favorisce la rigenerazione cellulare ed il processo di granulazione

Tegaderm™ Hydrogel

UTILIZZO CONSIGLIATO

- Lesioni cutanee **scarsamente** o **moderatamente essudanti**, **superficiali**, **profonde** o **sotto-minate** che presentino **tessuto necrotico**, **fibrina** o **slough** :

- *Piaghe da decubito*
- *Ulcere vascolari*
- *Ulcere diabetiche*
- *Ustioni superficiali*
- *Siti di prelievo per trapianti cutanei*
- *Lesioni traumatiche*
- *Lesioni post-chirurgiche*
- *Lacerazioni ed abrasioni*



Tegaderm™ Hydrogel

COMPOSIZIONE e BENEFICI



Composizione:
Acqua 80%
Gomma di Guar
Ø NaCl



Elevato **potere idratante** per favorire il corretto **sbrigliamento** del tessuto necrotico

+

Elevata **viscosità** ed aumentato **potere assorbente**, per evitare la macerazione

Non irritante, per un **comfort** ottimale del paziente



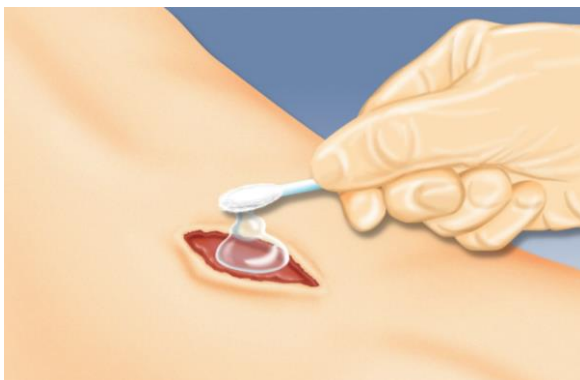
Formato:
Pratico tubetto richiudibile



Completa spremitura per evitare sprechi. Dopo l'apertura, conserva inalterate le sue caratteristiche per **due settimane**

Tegaderm™ Hydrogel

MODALITA' D'USO



- Tegaderm™ Hydrogel può restare in situ **fino a 7 gg**
- Cambio consigliato a **3/4 gg**
- Applicare sul tessuto necrotico – **no bordo** della lesione
- Applicabile su **tessuti fibrinosi secchi, slough e necrosi**
- Per un'applicazione facilitata, utilizzare un **abbassalingua** o una **siringa sterile**