

# L'utilizzo del Film Barriera

## QUALI NECESSITA'?

*... Tante problematiche, un'unica soluzione!*



Cute **perilesionale**  
macerata dall'**essudato**



Zone soggette a **sfregamento**  
(**sedia a rotelle**, paziente  
**allettato**, diabetico, obeso)



Macerazione intorno a  
**tracheostomie**  
e **drenaggi**



Zone soggette al frequente  
**cambio** di **medicazioni**  
**adesive**



Macerazione da **sudorazione**  
eccessiva o **pliche**  
**cutanee**



Cuti **fragili** o rese  
**sensibili** da terapie  
farmacologiche o radioterapia

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## CARATTERISTICHE



- **Categoria: film barriera non irritante**
- Protegge la cute dal contatto con **liquidi irritanti, essudati, adesivi, frizione e sfregamento**
- Applicabile su **cute lesa** in quanto **senza alcool e non citotossico (non brucia)**
- **Non occlusivo**, non interferisce con la traspirazione cutanea in quanto **non polimerizza sulla lesione**, ma solo sul bordo della stessa
- Grazie all'esclusiva **formulazione**:
  - *Resiste ai **lavaggi***
  - *Protegge efficacemente fino a **72 ore***
  - *Si asciuga rapidamente **≈ 30 secondi***
- Non interferisce con cerotti, medicazioni e pannoloni
- Sterile, ipoallergenico, senza profumo e conservanti

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## UTILIZZO CONSIGLIATO

### Prevenzione: Sotto a cerotti e medicazioni

- Sotto cerotti a forte fissaggio
- Intorno ad accessi vascolari
- Su pazienti con cute fragile
- Su pazienti oncoematologici

### Per evitare i decubiti

- Protezione da sfregamento
- Protezione dalla frizione



### Protezione: Su cute **lesa** o perilesionale



- Intorno a (tracheo)stomie e drenaggi
- A protezione della cute perilesionale (lesioni da pressione, vascolari, diabetiche, neoplastiche ...)
- A protezione della cute in radioterapia

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## COSA SI CHIEDE AD UN FILM BARRIERA?



Efficace azione  
**barriera**



- Protezione da fluidi corporei irritanti ed essudato
- Protezione da frizione e sfregamento
- Umidità + Frizione = Danno Cutaneo



**Flessibile,**  
a lunga **durata**



- La cute è flessibile → il film deve seguirne i movimenti senza riduzione dell'effetto barriera
- Deve resistere ai lavaggi



Applicazione  
**indolore**



- Assenza di componenti irritanti

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## FORMULAZIONE OTTIMALE ed ESCLUSIVA



Efficace azione  
**barriera**



**Flessibile**,  
a lunga **durata**



Applicazione  
**indolore**

### Terpolimero Acrilico

Azione Barriera

+

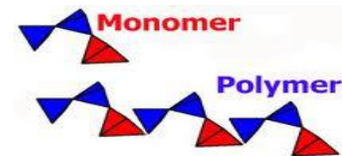
Polifenilmetilsilossano  
(polimero del silicone)

**Plasticizzante**

+

Esametildisilossano

**Solvente non  
citotossico**



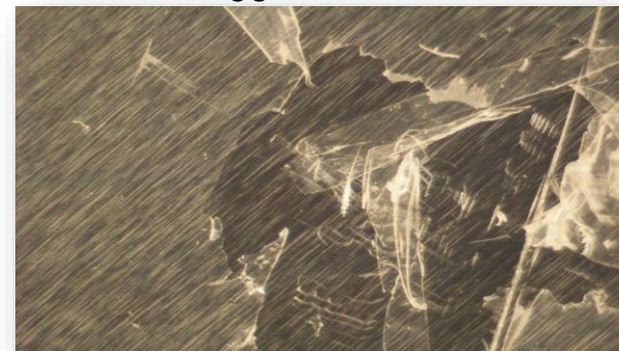
Cavilon™ NSBF  
3 monomeri



Altri prodotti  
2 monomeri

Azione barriera **più efficace** e  
resistente allo **sfregamento**

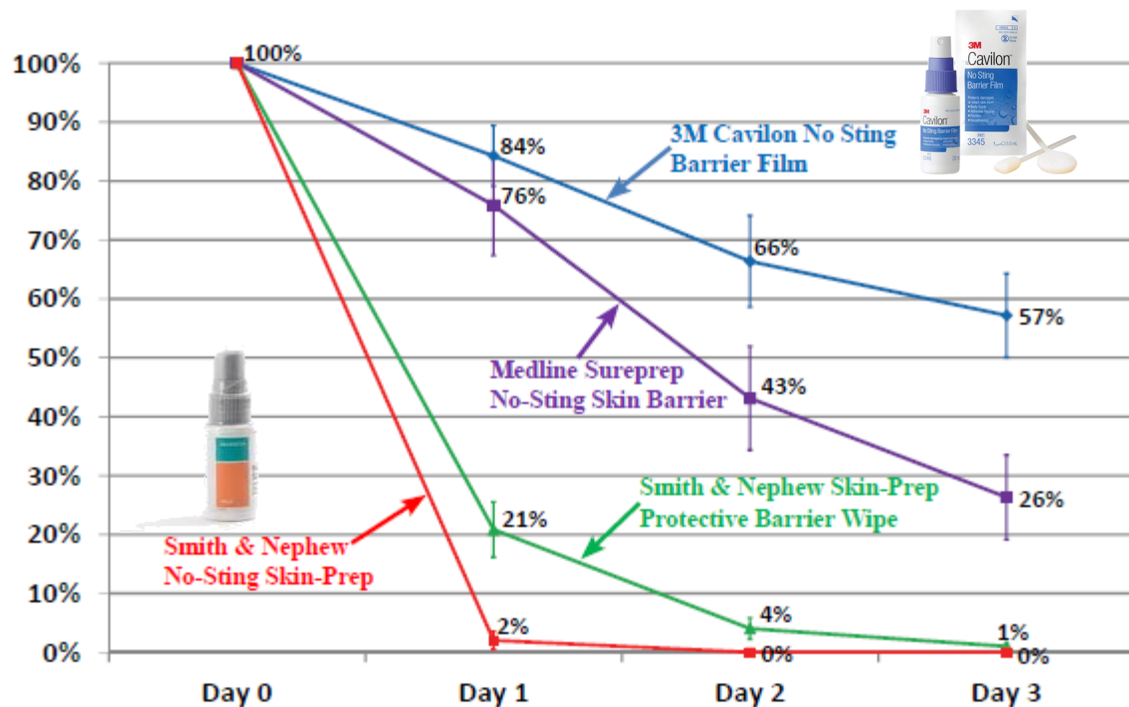
Senza plasticizzante, il film barriera non segue i movimenti della cute **fratturandosi** e diventando così **inefficace** nella protezione dalle aggressioni esterne



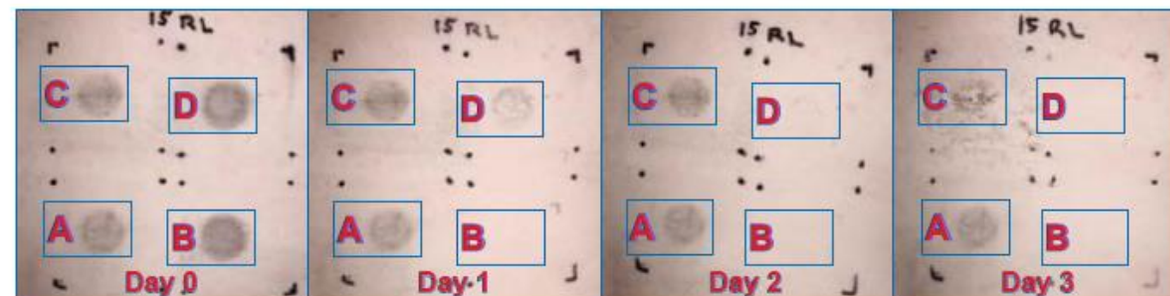
# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## PER PERFORMANCE SUPERIORI \*

### Durata ed efficacia dell'effetto barriera



- Test di laboratorio su 18 volontari
- Durata ed efficacia dell'effetto barriera misurata tramite marker (povere di carbone) applicato sotto al film barriera

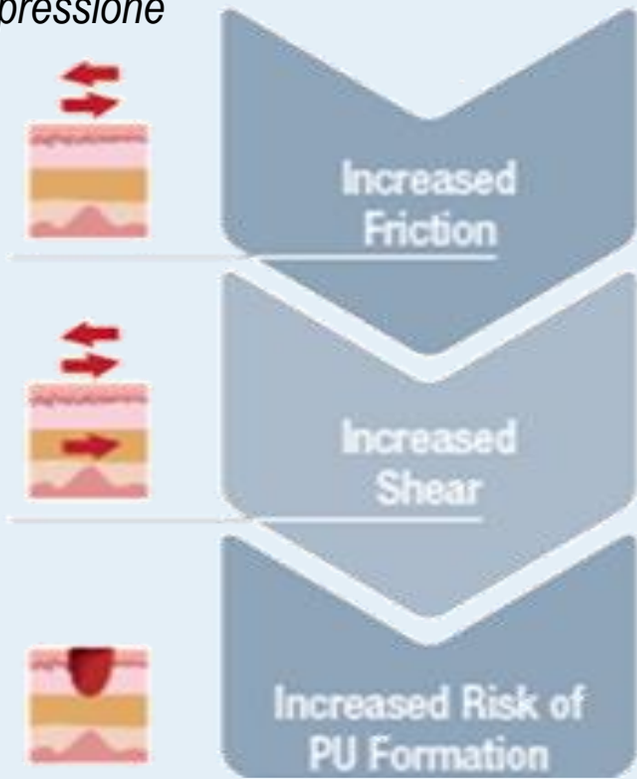


\* A Comparison of the Durability of Four Barrier Film Products Over A 72 Hour Period On Human Volunteers. Grove et al 2010



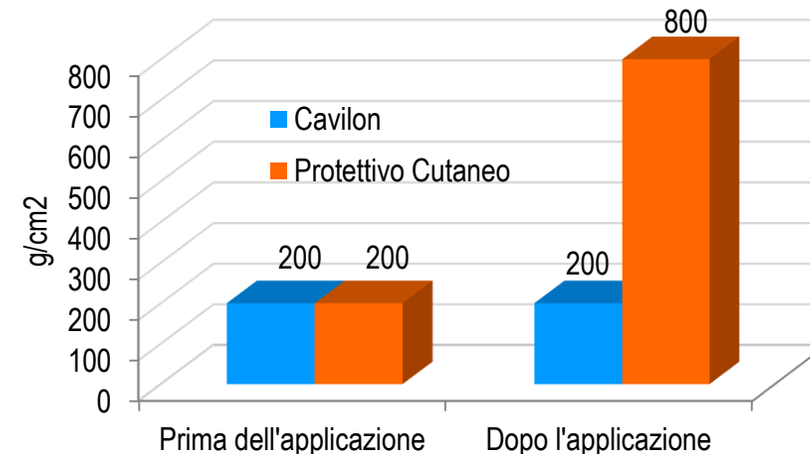
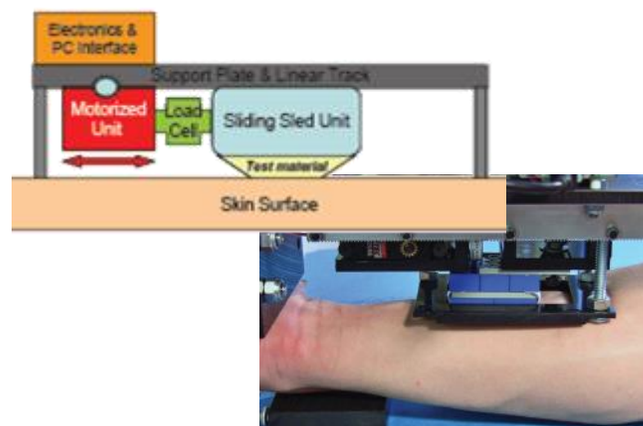
# Cavilon™ Film Barriera non irritante ED UN'EFFICACE PROTEZIONE DALLA FRIZIONE \*

Correlazione tra frizione, trazione dei tessuti e formazione delle lesioni da pressione



A differenza degli altri protettivi cutanei, **Cavilon™** Film Barriera non irritante **protegge efficacemente** dai liquidi **senza aumentare la frizione** sulla cute

Coefficiente di frizione calcolato in laboratorio in vivo su cute asciutta, umida e bagnata



\* A Motorized Sliding Sled Apparatus for Measuring the Coefficient of Friction of Human Skin in vivo. Tim Houser, cyberDERM Special Projects Group, Media, PA.



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## OLTRE 15 ANNI DI SUCCESSI IN TUTTO IL MONDO

26 pagine di evidenze cliniche di supporto, con l'aggiunta di una meta-analisi



**More Evidence  
than Any Other**  
Moisture Barrier or Barrier Film

- Protezione della cute peri-lesionale
- Protezione da fluidi corporei irritanti
- Protezione da traumi da adesivo
- Protezione dai danni da frizione
- Protezione della cute peristomale
- Radioterapia
- Costo - efficacia
- ...

Schuren J, Becker A, Sibbald G  
International Wound Journal  
Meta-Analisi

*“A total of **9 eligible studies** were identified. The review reveals that a liquid-film forming acrylate (**Cavilon no-sting barrier film**, 3M, Minneapolis, MN, USA) is a **safe and effective skin barrier** to protect the peri-wound area of chronic ulcers. Compared with no treatment or a placebo, this liquid film-forming acrylate has a **significant impact on the integrity of the peri-wound skin**. In addition, it has significant benefits in terms of **pain control** and patient comfort, and its use may **reduce nursing time**”*



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## UN PRODOTTO UNICO

Cosa rende Cavilon™ Film Barriera non irritante un prodotto unico?

	Cavilon	Film barriera concorrente	Skin prep concorrente
Formulazione con <b>terpolimero acrilico</b> , per una protezione sicura fino a 72 ore	✓	X	X
Formulazione con <b>plasticizzante</b> , per una perfetta flessibilità del film	✓	X	X
Oltre 10 anni di successi in tutto il mondo	✓	X	X
Oltre 20 studi clinici pubblicati a supporto dell'efficacia clinica	✓	X	X



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## CARATTERISTICHE e BENEFICI



### CARATTERISTICA

Formulazione esclusiva con terpolimero acrilico e plasticizzante

Non citotossico e senza alcool



### BENEFICIO

- Maggiore durata dell'effetto barriera
- Il film segue i micro-movimenti della cute senza fratturarsi
- Permette l'adesione di cerotti e medicazioni
- Protegge efficacemente dalla frizione, diminuendo il rischio di insorgenza di lesioni da pressione
- Non brucia all'applicazione
- Non è occlusivo
- Si può applicare direttamente sulla lesione

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## APPLICAZIONI

Protezione della cute

**perilesionale**



Aiuta a prevenire la macerazione

Protegge la pelle dai **traumi da adesivo**

Permette **l'adesione di medicazioni** (idrocolloidi, film trasparenti, schiume di poliuretano)

Macerazione

Senza Cavilon™ Film Barriera



Con Cavilon™ Film Barriera



Dopo  
l'applicazione di  
Cavilon™ Film



Attenzione!  
Applicare  
anche sul  
bordo inferiore  
della lesione



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## APPLICAZIONI

Protezione della cute  
**peristomale**



Protezione della cute che circonda stomie, tracheostomie e tubi di drenaggio  
 Protegge dai **traumi da adesivo**  
 Non interferisce con l'**adesione** della **sacca**

## I consigli di Cavilon™ per una corretta igiene della cute peristomale

È buona norma curare ogni giorno la cute peristomale per prevenire eventuali complicazioni ed irritazioni. A tal proposito, ricordare al paziente di tenere le unghie corte, per evitare possibili traumi allo stoma e di non utilizzare detergenti irritanti (etere, alcool, acqua ossigenata).

- Lavare con cura la cute attorno allo stoma con acqua corrente e sapone di neutro
- Risciacquare abbondantemente per rimuovere i residui di sapone
- Asciugare bene la cute peristomale, tamponando la zona deteresa, in modo da ridurre il rischio di macerazione e migliorare l'adesione dei dispositivi di raccolta

Valutare la cute peristomale per individuare eventuali campanelli di allarme



COLORE	INTEGRITÀ	TURGORE
● Cute sana (roseo)	● Intatta	● Elastica
● Eritema (rosso)	● Macerata (friabile)	● Flaccida
● Ferita (porpora giallo)	● Ulcerata (lesioni)	● Indurita



Consigli per una corretta gestione della cute peristomale



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## APPLICAZIONI

Protezione da **traumi** da  
adesivo e **sfregamento** ➤



Zone soggette al frequente cambio di medicazioni adesive e cerotti



Pazienti sovrappeso



Scarpa ortopedica



Lenzuola



Sedia a rotelle

# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## FORMATI DISPONIBILI

Codice Commerciale	Formato del Prodotto	Pezzi per Scatola	Scatole per Cartone
3343E	Applicatore da 1 ml *	25	4
3343P	Applicatore da 1 ml *	5	20
3346E	Spray da 28 ml	12	1
3346P	Spray da 28 ml	1	12
3344E	Salviettina 1 ml	30	6
3345E	Applicatore da 3 ml *	25	4

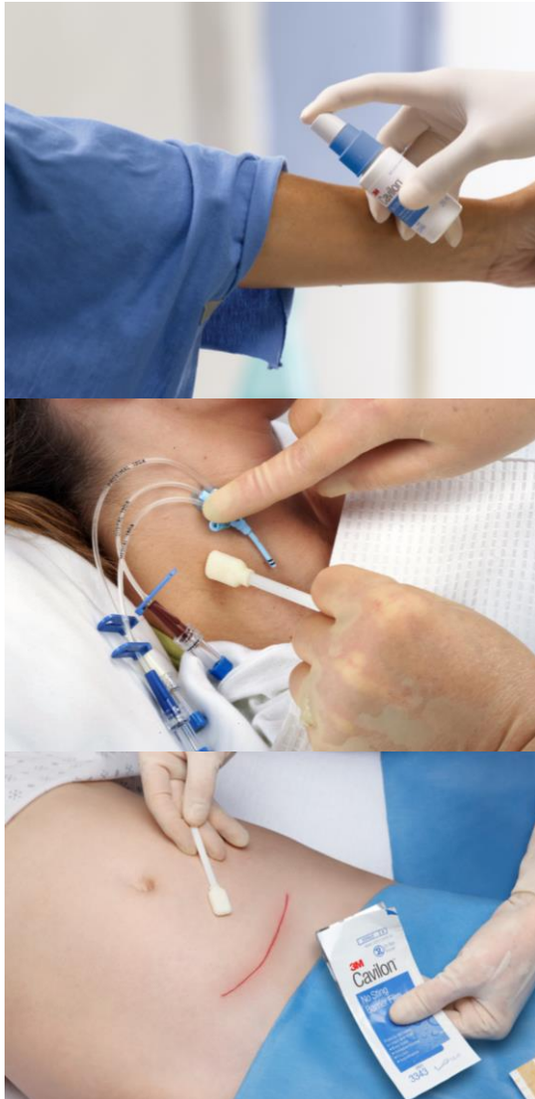


\* Con apertura peel-open per una **manipolazione sterile**



# Cavilon™ Film Barriera non irritante

## MODALITA' D'USO



- Applicare uno strato uniforme (1 o 2 spruzzi) sulla **cute asciutta e pulita**
- Separare le eventuali **pliche cutanee**
- Permettere al film di asciugare completamente (**≈ 30 secondi**)
- Un secondo strato può essere applicato, ma **“troppo” non è “meglio”**
- **Non** utilizzare unguenti, creme o lozioni, che potrebbero compromettere l'efficacia dell'effetto barriera
- Durata e cambio
  - *Sotto a cerotti e medicazioni* → applicare ad ogni cambio
  - *Altri utilizzi* → applicare ogni 72 ore o in base alla necessità

