

# Progettata con una struttura a 5 strati per proteggere l'integrità della cute

## 1 Strato protettivo superiore

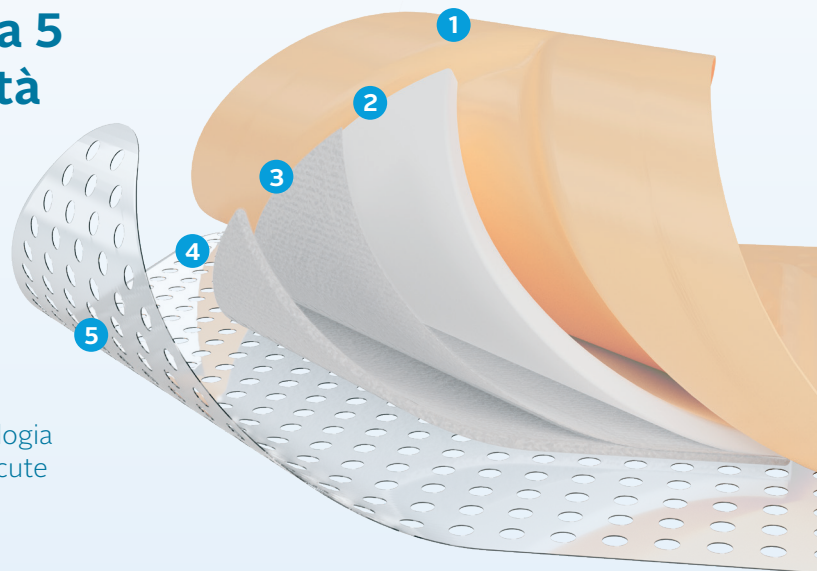
La pellicola liscia, traspirante e impermeabile, aiuta a ridurre l'attrito e l'impatto delle forze di taglio o stiramento °\*4 per es. fra medicazione e lenzuola.

## 2 3 & 4 Nucleo della medicazione

La schiuma di silicone multistrato, potenziata dalla Tecnologia Hydrofiber®, aiuta a creare un microclima ottimale per la cute sana, grazie alla sua capacità di assorbire e trattenere, allontanando dalla cute, l'umidità in eccesso.\* 4,5

## 5 Strato adesivo in delicato silicone perforato

Lo strato adesivo in delicato silicone perforato consente di applicare e rimuovere la medicazione agevolmente.\*4



**La medicazione AQUACEL® Foam Pro è progettata per proteggere la cute dai danni causati da umidità, attrito e forze di taglio o stiramento, quando utilizzata come parte integrante di un protocollo di cura. °\*4**



## Con le medicazioni AQUACEL® Foam Pro, puoi godere di tutti questi benefici:



Studiata per aiutare a proteggere l'integrità cutanea°



L'adesivo non si attacca ai guanti o su sé stesso†



Facile da applicare e da rimuovere†



Impermeabile all'acqua/doccia†



Barriera contro virus e batteri†



Massima permanenza *in situ* raccomandata: 7 giorni



Morbida, delicata, flessibile e conformabile†

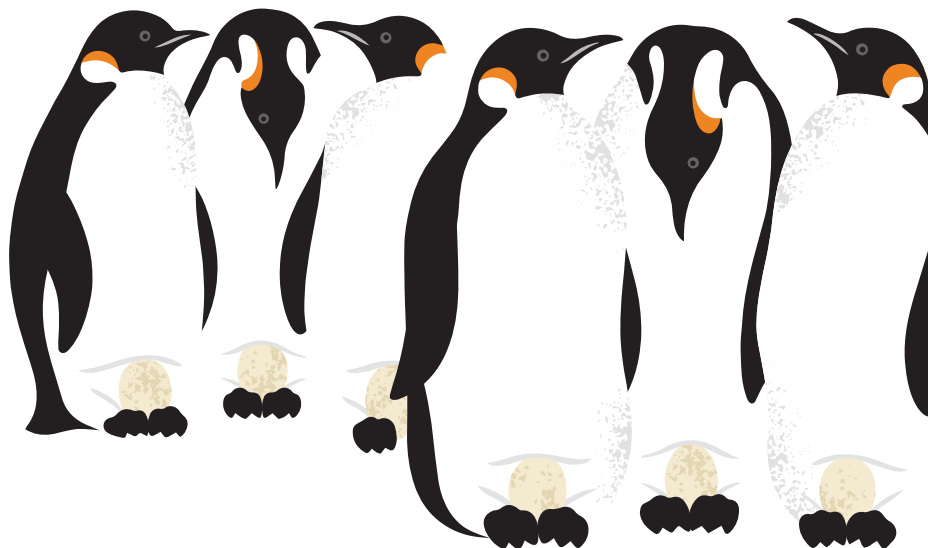
\* Come dimostrato in vitro ° Quando usata come parte integrante di un protocollo di cura

† Per le Istruzioni d'uso complete consultare il foglietto illustrativo presente nelle confezioni di AQUACEL® Foam Pro

## Informazioni per ordinare il prodotto

Codice prodotto	Dimensioni esterne della medicazione	Dimensioni del pad interno	Pezzi per confezione
422359	8cm x 8cm / 3in x 3in	5cm x 5cm / 2in x 2in	10
422357	10cm x 10cm / 4in x 4in	6.5cm x 6.5cm / 2.5in x 2.5in	10
422358	15cm x 15cm / 6in x 6in	11cm x 11cm / 4in x 4in	10
422356	19.8cm x 14cm / 8in x 5.5in	14cm x 8.7cm / 5.5in x 3.4in	10
421579	20cm x 16.9cm / 8in x 7in	11.4cm x 13.5cm / 4.5in x 5.3in	5
421580	24cm x 21.5cm / 9.4in x 8.4in	16.4cm x 13.8cm / 6.4in x 5.4in	5

**AQUACEL<sup>®</sup>**  
**Foam** **Pro**



**Skin's Guardians**

**Protegge. Difende. Stimola.**

Per maggiori informazioni sulla gamma di medicazioni avanzate ConvaTec o per fissare un appuntamento con il referente di zona ConvaTec



chiama il numero gratuito **800.930.930**

**www.convatec.com**

®/TM Indica un marchio registrato di ConvaTec Inc. ConvaTec Ltd ne è un utilizzatore autorizzato. ©2018 ConvaTec Inc. AP-020789-MM

1. The Etiology of Pressure Ulcers. In National Pressure Ulcer Advisory Panel, European Pressure Ulcer Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline. Emily Haesler (Ed.). 2. Defloor T, Grypdonck MH. Sitting posture and prevention of pressure ulcers. Applied Nursing Research. 1999;12(3):136. (As cited in Skin and Tissue Assessment. National Pressure Ulcer Advisory Panel, European Pressure Ulcer Advisory Panel and Pan Pacific Pressure Injury Alliance. Prevention and Treatment of Pressure Ulcers: Clinical Practice Guideline. Emily Haesler (Ed.). Cambridge Media: Osborne Park, Western Australia; 2014.). 3. World Union of Wound Healing Societies (WUWHS) Consensus Document. Role of dressings in pressure ulcer prevention. Wounds International, 2016. 4. In-vitro Performance Characteristics of AQUACEL<sup>®</sup> Foam Pro WHRI4536MS129. 2015. Data on File. ConvaTec. 5. Walker M, Hobot JA, Newman GR, Bowler PG. Scanning electron microscopic examination of bacterial immobilisation in a carboxymethylcellulose (AQUACEL<sup>®</sup>) and alginate dressings. Biomaterials. 2003;24(5):883-890.

*Skin's Guardians*



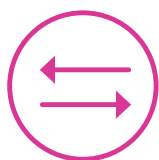
## L'unica medicazione multistrato in schiuma di silicone potenziata dalla Tecnologia Hydrofiber<sup>®</sup>.

Le medicazioni AQUACEL<sup>®</sup> Foam Pro sono progettate per proteggere la cute dai danni provocati da umidità, attrito e forze di taglio o stiramento.

**Nuovi formati!**

# La sfida

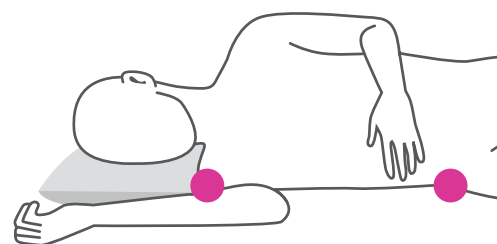
Quando l'esposizione ad agenti esterni compromette l'integrità cutanea...



## Attrito e forze di taglio o stiramento causano danni alla cute e ai tessuti<sup>1</sup>

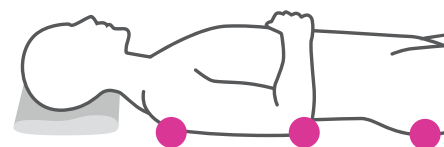
- L'attrito può essere responsabile di arrossamento, infiammazione e a volte formazione di vescicole, e può essere causato dal movimento del paziente su superfici di contatto come indumenti o biancheria da letto.<sup>1</sup>
- Le forze di taglio o stiramento possono causare traumi alla cute e ai tessuti, occlusione delle strutture vascolari e danno da ischemia.<sup>1</sup>

## Tipici punti



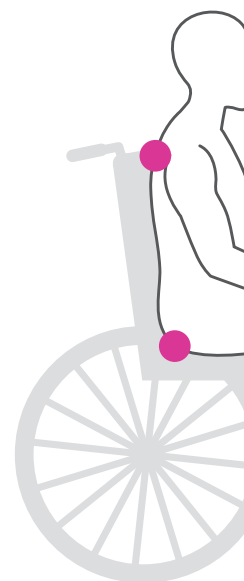
## L'umidità in eccesso rende la cute più sensibile ai danni provocati dalle forze di taglio o stiramento

- Sudorazione, feci e urina sono tutte tipiche fonti di umidità in eccesso.<sup>2</sup>



## Cattive condizioni del microclima a livello cutaneo possono aumentare il rischio di sviluppare LdP e lesioni ai tessuti<sup>3</sup>

- L'aumento della temperatura sulla superficie cutanea e dei livelli di umidità contribuisce ad incrementare il rischio di compromissione cutanea a causa di agenti esterni e dell'accresciuto impatto delle forze di attrito e stiramento.<sup>3</sup>

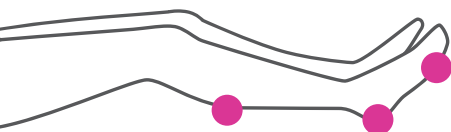
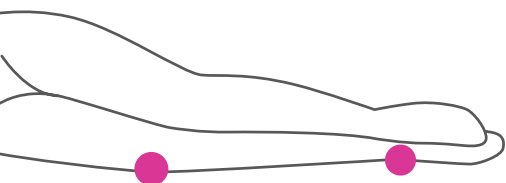




# La soluzione

## Proteggere. Difendere. Stimolare.

di pressione



### Aiuta a proteggere la cute da attrito e forze di taglio o stiramento

- AQUACEL® Foam Pro è una medicazione multistrato studiata per aiutare a ridurre gli effetti di attrito e forze di taglio o stiramento\*°4



### Facile da applicare

- Lo strato adesivo in delicato silicone perforato assicura un'adesione efficace e non irrita la pelle\*4
- Consente di riposizionare la medicazione dopo l'ispezione cutanea\*4

POWERED BY



### Aiuta a difendere la cute dall'umidità

- La pellicola della medicazione AQUACEL® Foam Pro offre una barriera virale e batterica che protegge la lesione dagli agenti contaminanti esterni\*4,5
- È impermeabile a acqua/doccia\*4



### Contribuisce a mantenere il microclima ideale per la cute sana

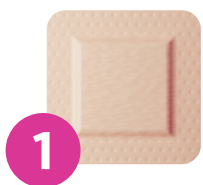
- Lo strato di AQUACEL® contribuisce ad assicurare un microclima ideale per la cute sana, assorbendo e trattenendo lontano dalla cute l'umidità in eccesso\*°4,5

\* Come dimostrato in vitro

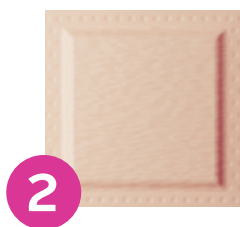
° Quando usata come parte integrante di un protocollo di cura

## Nuova gamma!

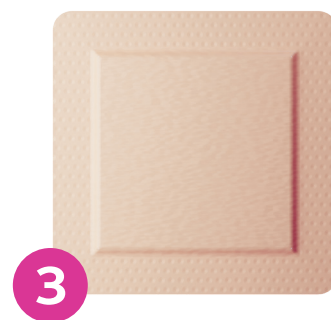
AQUACEL<sup>®</sup> Foam Pro adesso è disponibile in sei formati diversi per proteggere l'integrità cutanea in ogni zona del corpo.



8cm x 8cm



10cm x 10cm



15cm x 15cm



Tallone  
19.8cm x 14cm



Sacro Standard  
20cm x 16.9cm



Sacro Grande  
24cm x 21.5cm