



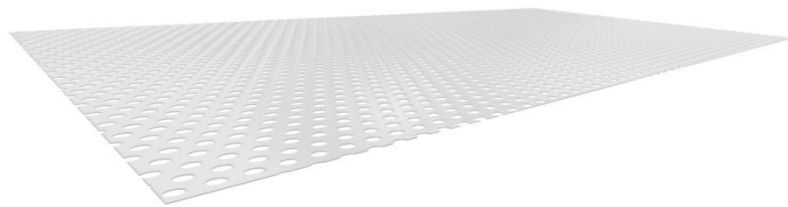
"Inovações Tecnológicas em Tratamento de Lesões de Pele"

Enf. José Roberto Ribeiro Araújo
Consultor Técnico Mölnlycke/Neve



SafetaC[®]

TECHNOLOGY



Menos traumatismo. Menos dor[™].



É uma tecnologia desenvolvida e patenteada pela Mölnlycke Health Care, de silicone micro-aderente, projetada especificamente para manter a integridade da pele íntegra perilesional e do leito da ferida sem provocar dor ou trauma nas trocas dos curativos.

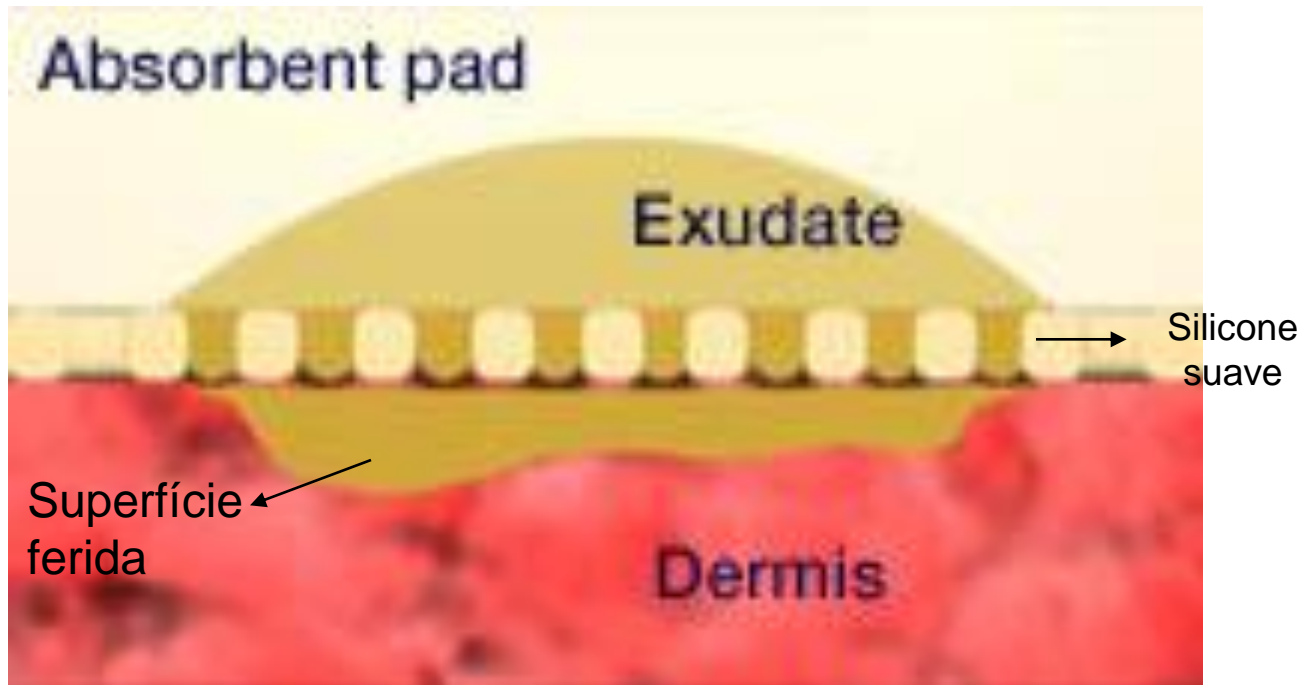
PRINCÍPIOS DO CURATIVO IDEAL:

1. Manter a umidade na interface ferida/curativo
2. Remover o excesso de exsudato
3. Permitir troca gasosa
4. Fornecer isolamento térmico
5. Ser impermeável à bactérias
6. Ser isento de partículas e tóxicos contaminadores da ferida
7. **Permitir sua remoção sem causar trauma na ferida**

(Turner, 1982)

Mantém a umidade na interface ferida/curativo

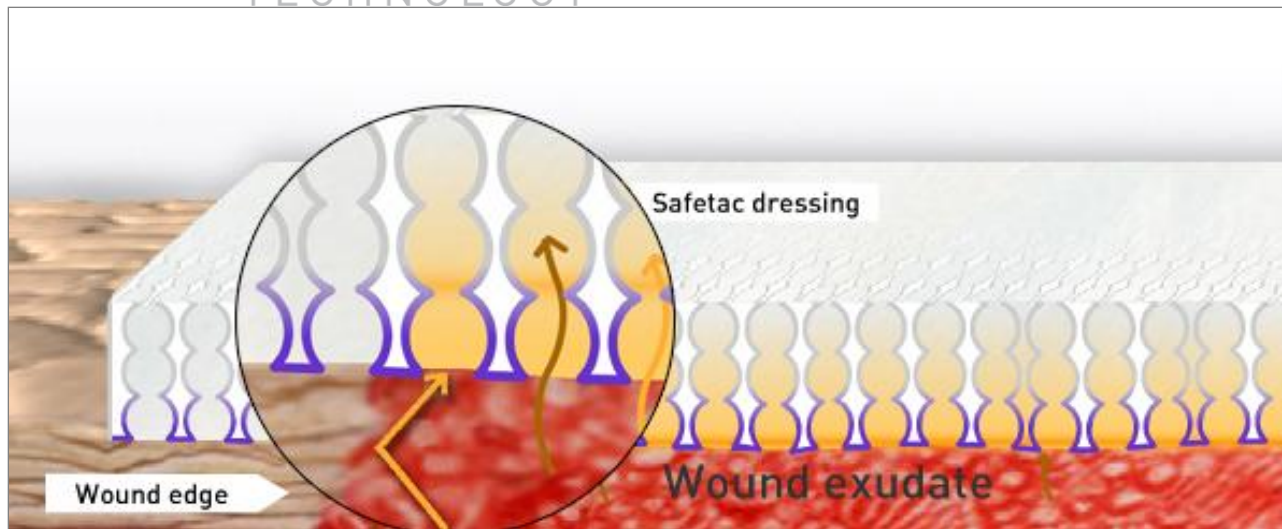
SafetaC[®]
TECHNOLOGY



A camada de SafetaC mantém a superfície da ferida separada da cobertura absorvente e mantém equilibrada a umidade na interface ferida/curativo.

Remove e controla o excesso de exsudato

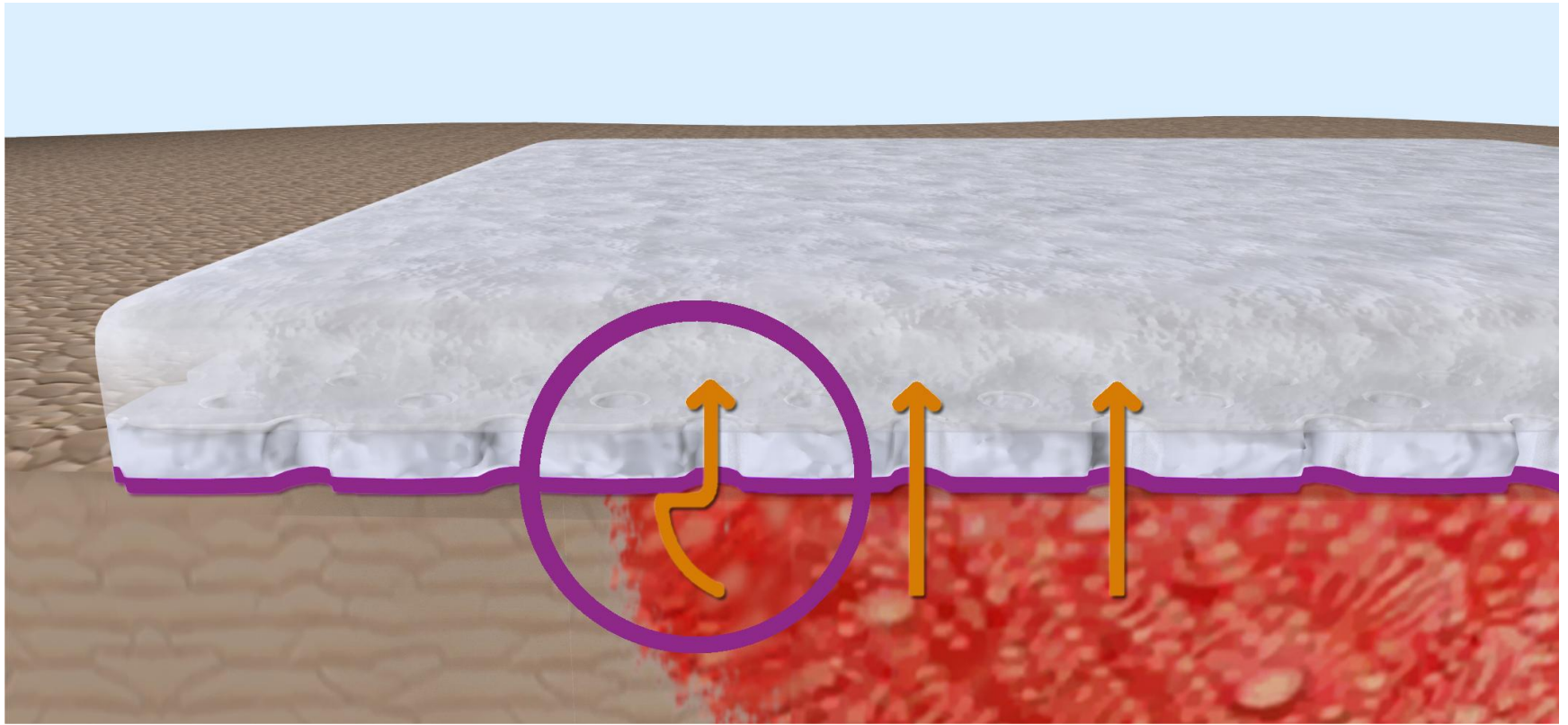
SafetaC[®]
TECHNOLOGY



SafetaC sela toda a borda da ferida

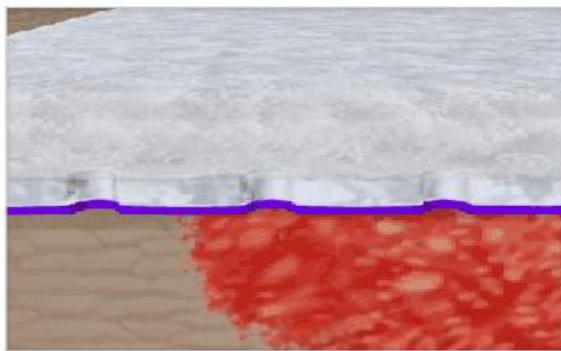
Força o exsudado a passar para o curativo secundário absorvente, impedindo que ele passe/permaneça na pele perilesional.

PROMOVE O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO

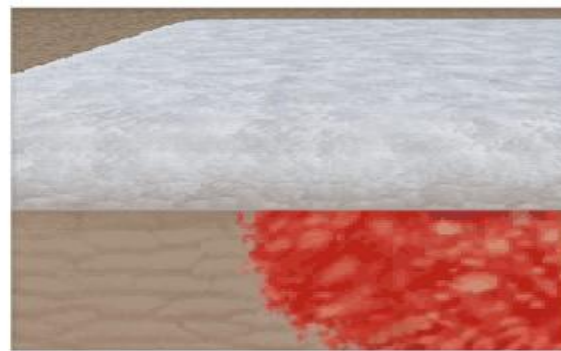


Minimiza a maceração de bordas

SafetaC[®]
TECHNOLOGY



Dressings with SafetaC Technology



Traditional Adhesives

MINIMIZA O RISCO DE MACERAÇÃO

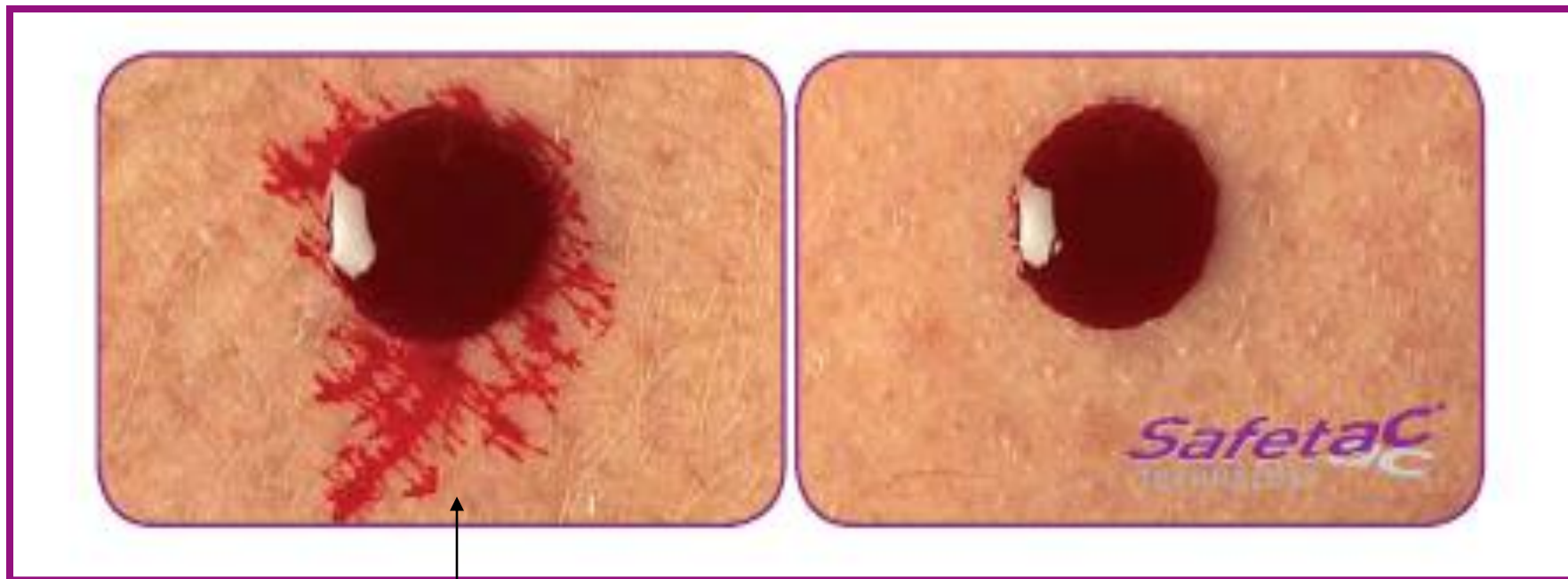
SafetaC[®]
TECHNOLOGY

Sela as bordas da ferida

Uma menor maceração significa não interromper e/ou prejudicar o processo de cicatrização.



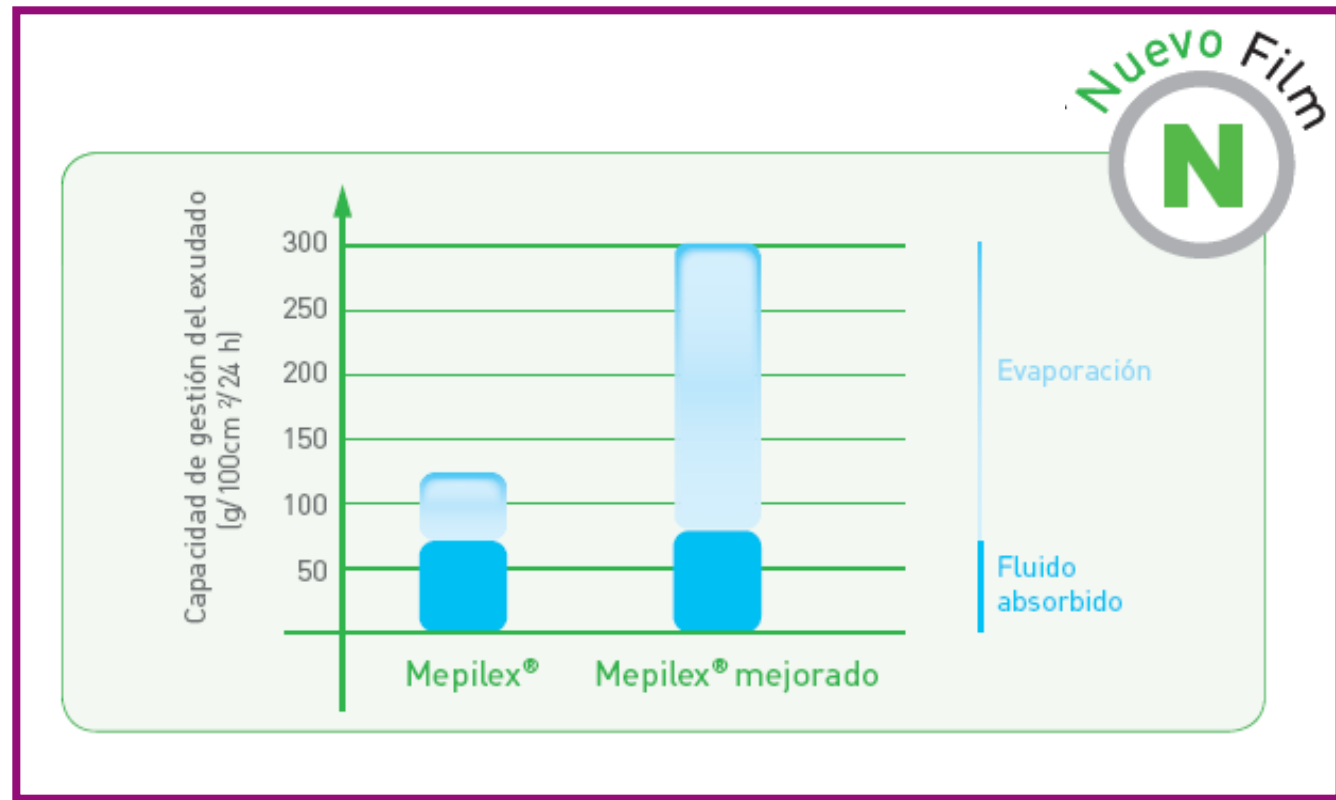
Minimizam a maceração



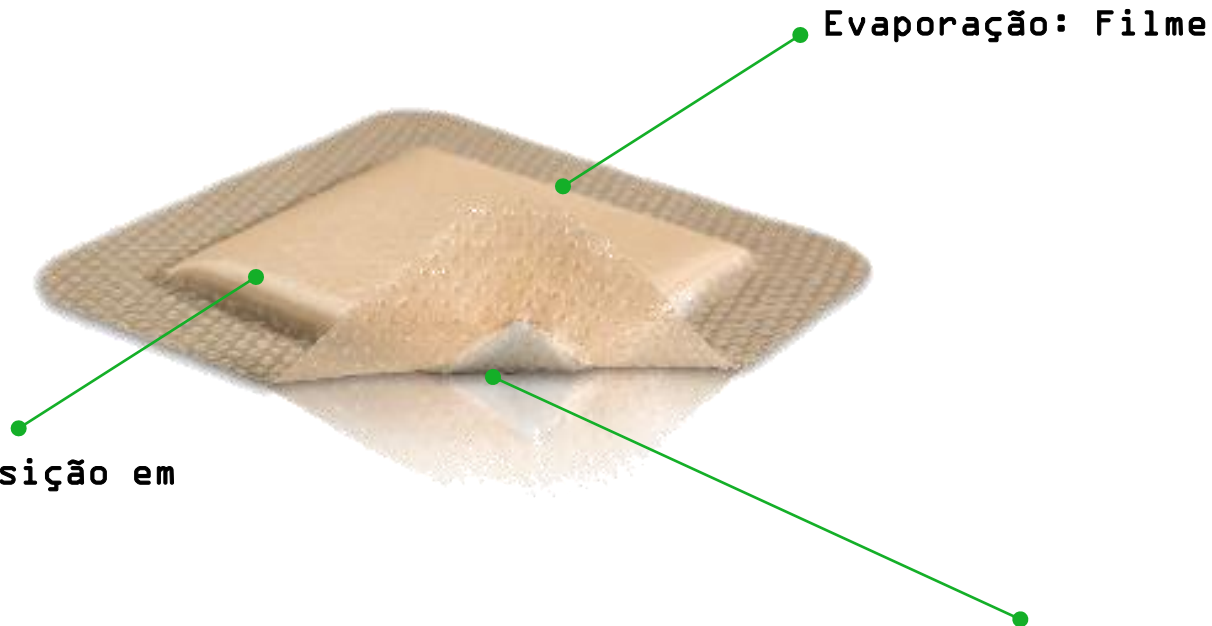
Coberturas que não selam as
bordas

maior absorção + Melhor evaporação =
Maior controle do exsudato

 Mepilex®



Controle da exsudação



Absorção - Composição em multicamadas

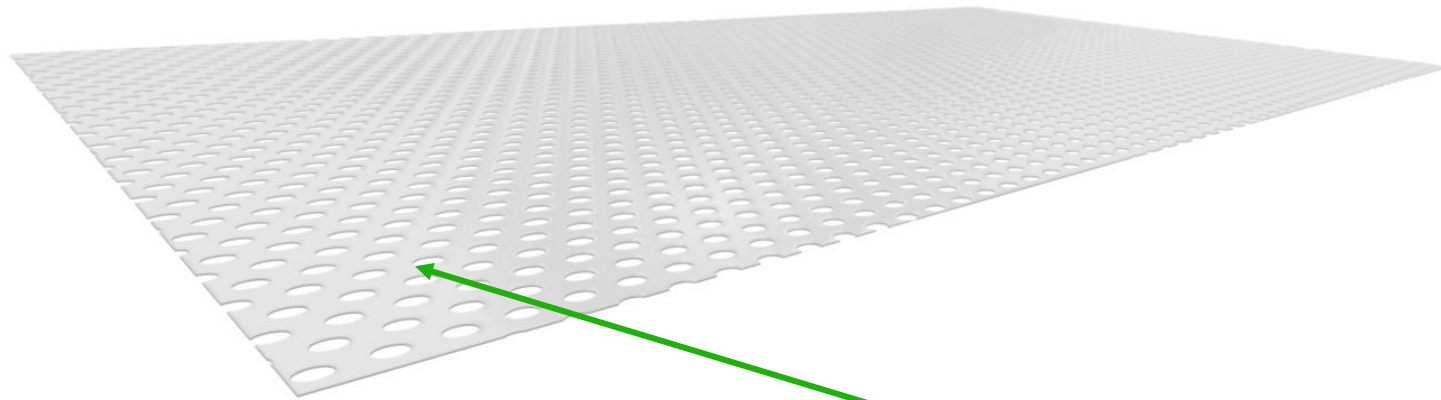
Evaporação: Filme

Maceração Tecnologia Safetac

 **Mepilex®** Border

Gestão Exsudação Cobertura Multicamadas

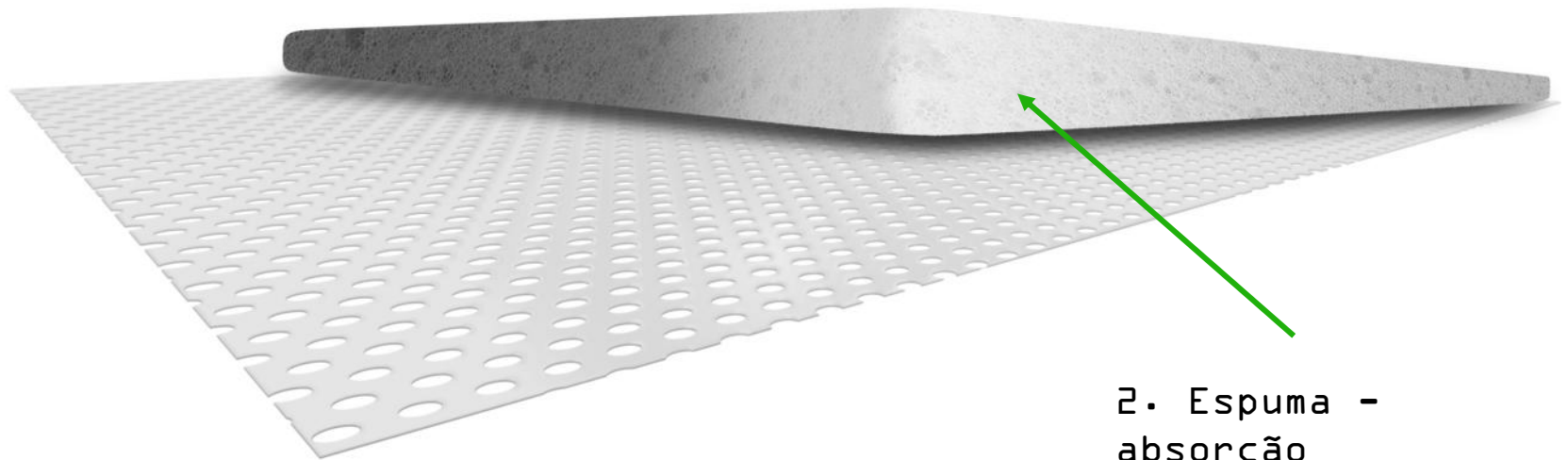
 Mepilex® Border



1. Capa con Tecnología
Safetac

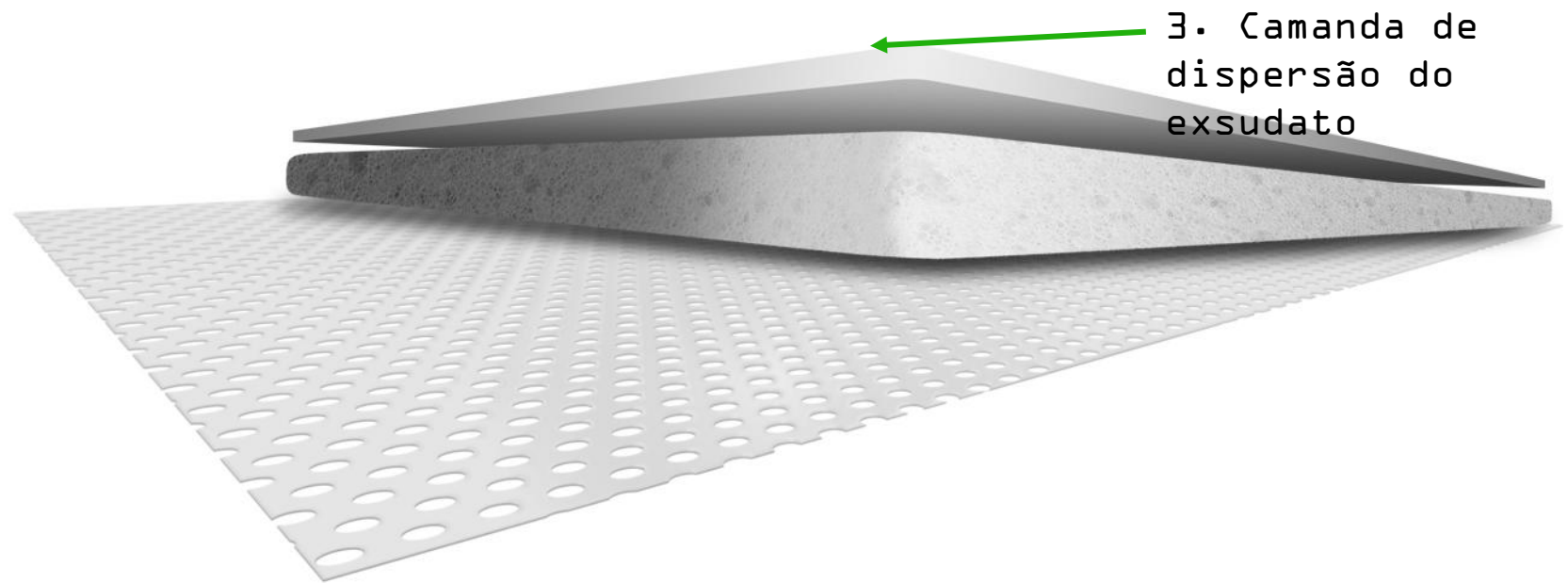
Gestão Exsudação Cobertura Multicamadas

 Mepilex® Border



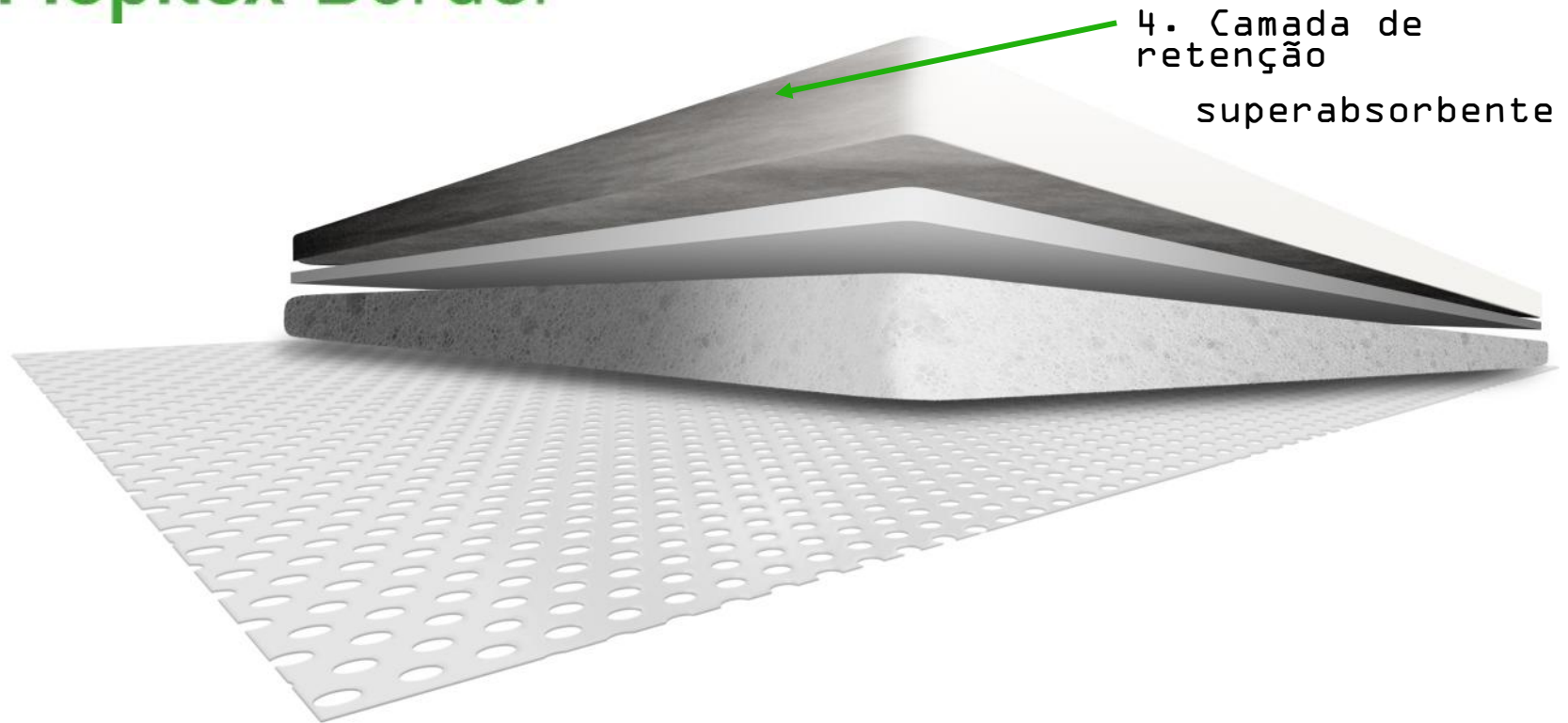
Gestão Exsudação Cobertura Multicamadas

 Mepilex® Border



Gestão Exsudação Cobertura Multicamadas

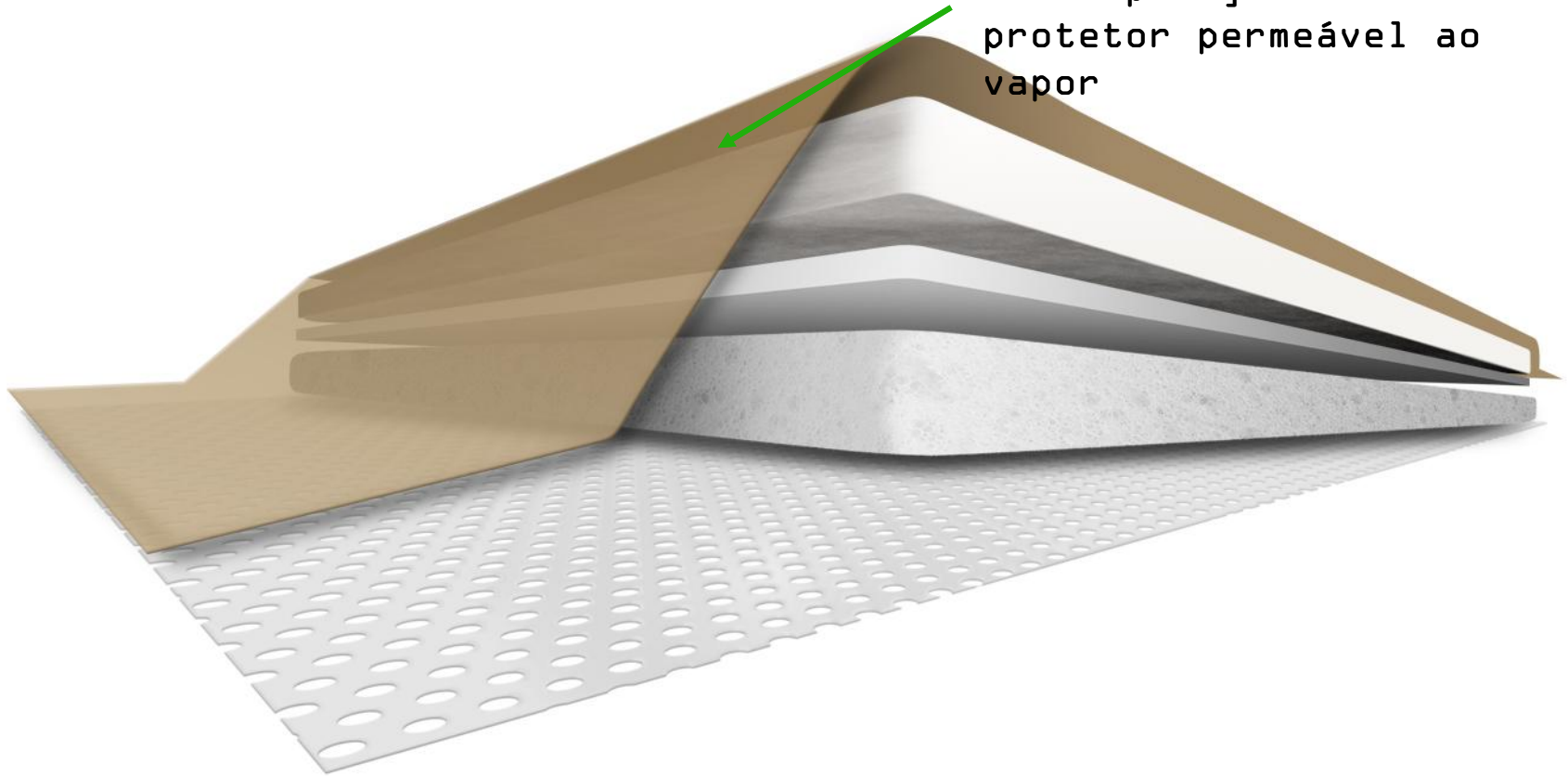
 Mepilex® Border



Gestão Exsudação

Cobertura Multicamadas

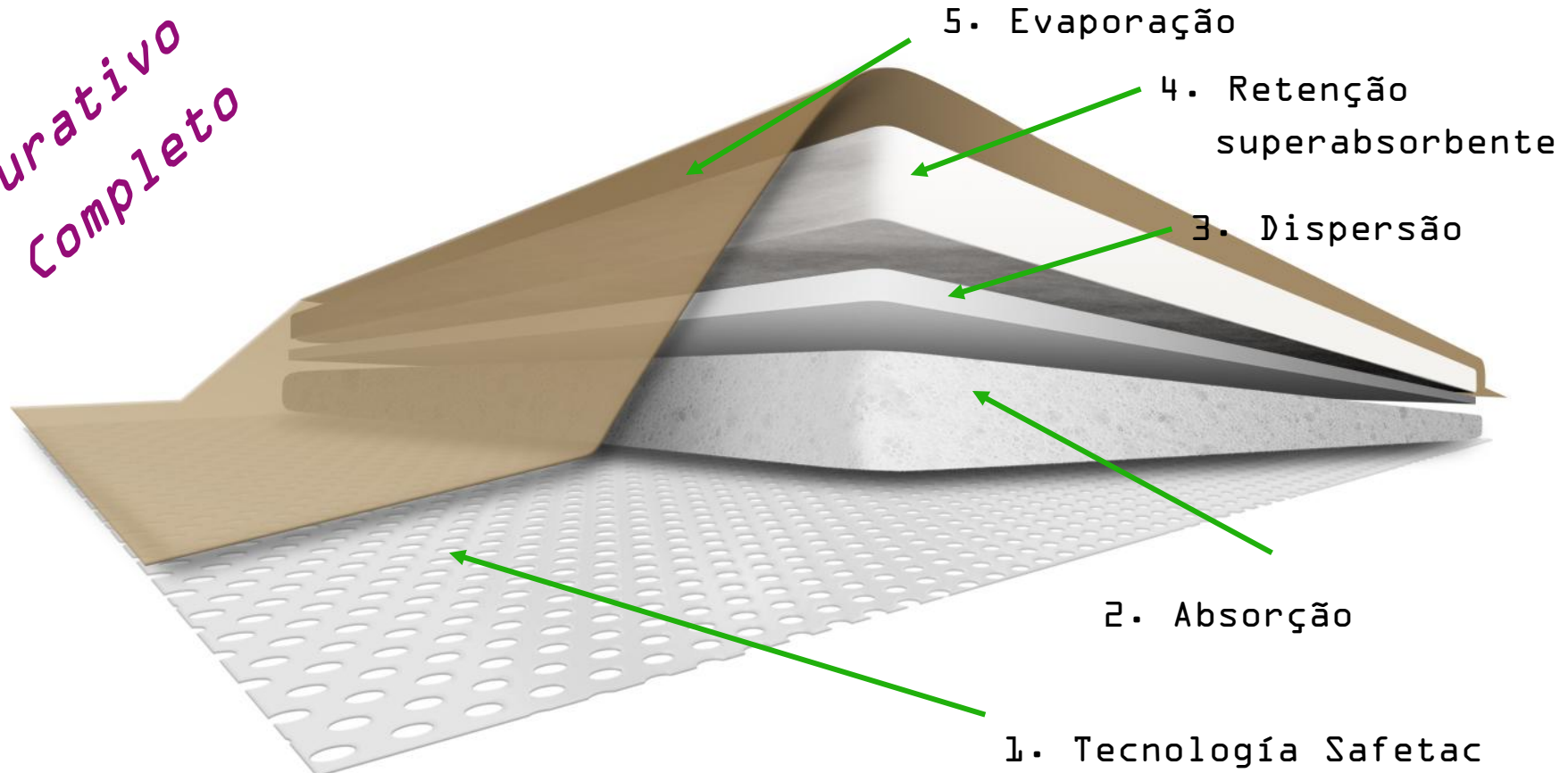
5. Evaporação - Filme protetor permeável ao vapor



Gestão Exsudação

Cobertura Multicamadas

Curativo
Completo



 Mepilex® Border

Controle de exsudato



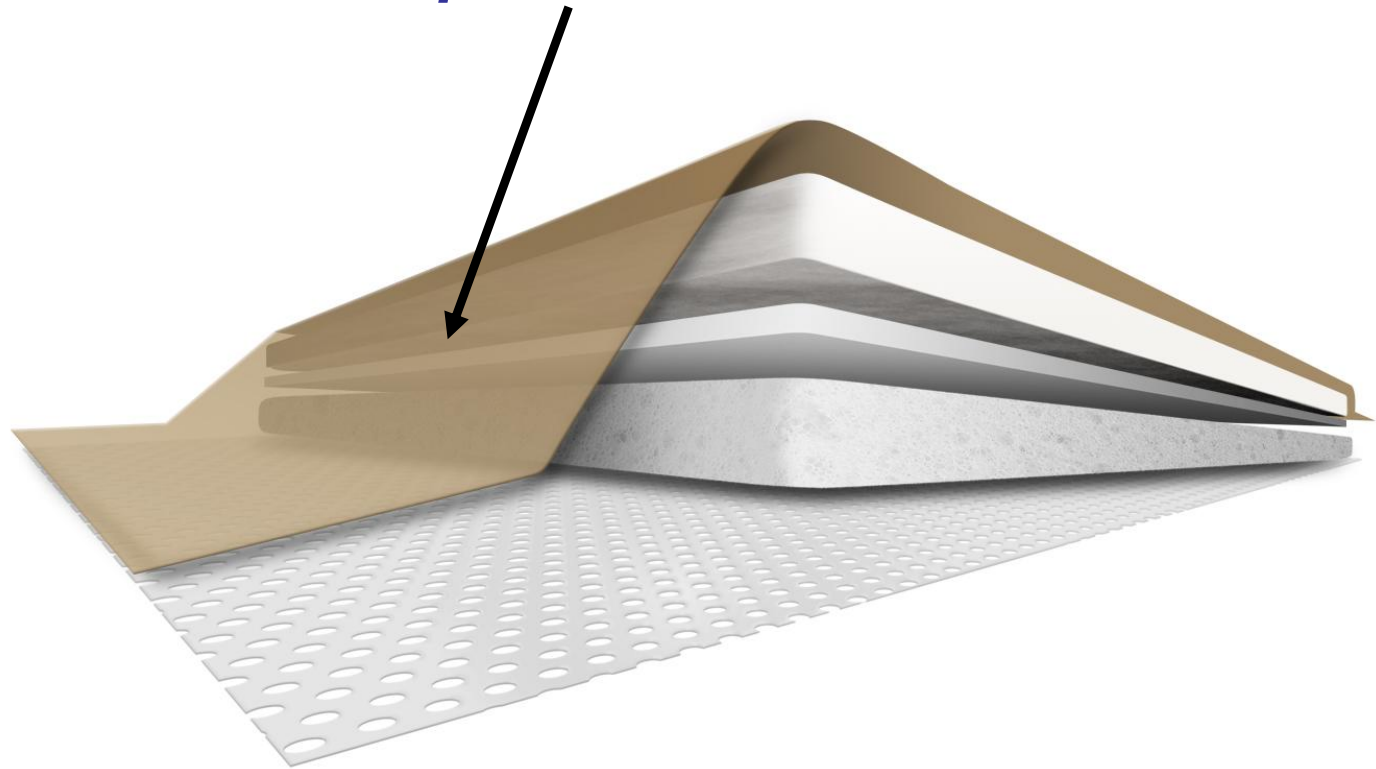
Excesso de umidade



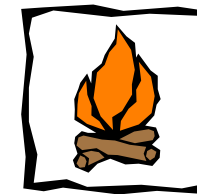
Controle de umidade

Permite troca gasosa + Impermeável à bactérias

*Filme protetor permeável ao vapor
e impermeável a bactérias*

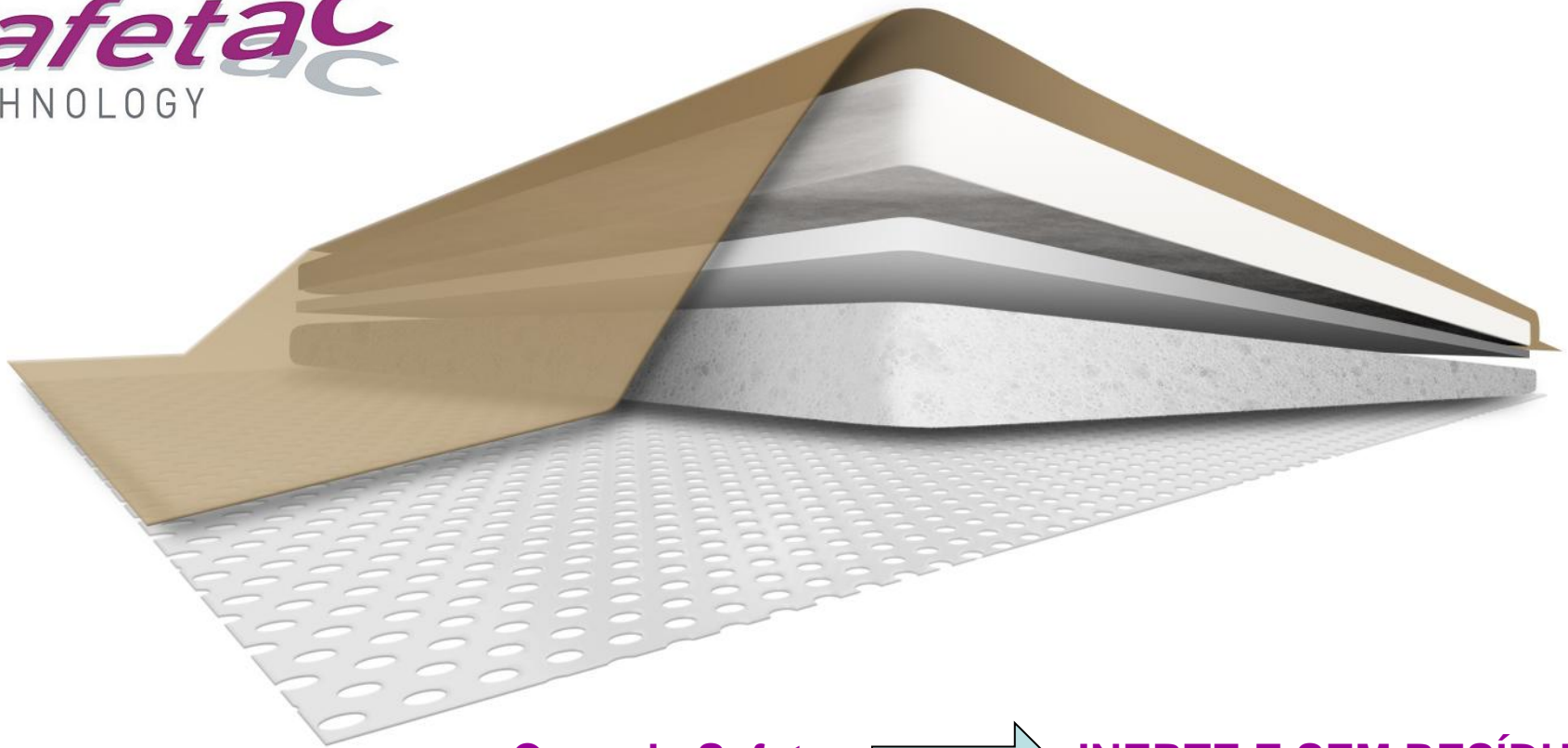


Fornece isolamento térmico



Isento de partículas e tóxicos contaminadores da ferida

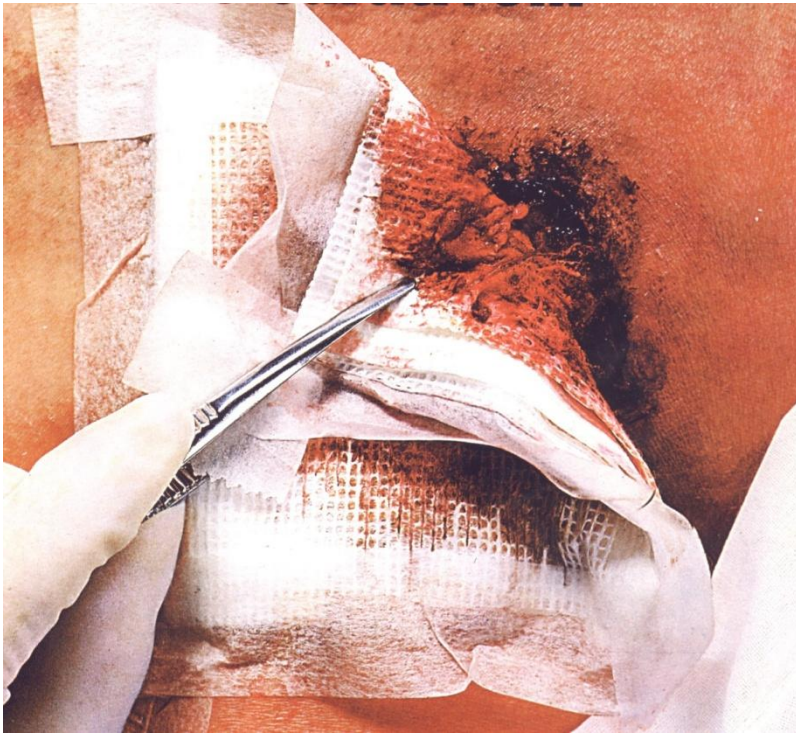
SafetaC[®]
TECHNOLOGY



Camada SafetaC  INERTE E SEM RESÍDUOS



Permitir sua remoção sem causar trauma na ferida



MINIMIZA O TRAUMATISMO DA FERIDA DURANTE A REMOÇÃO DA COBERTURA

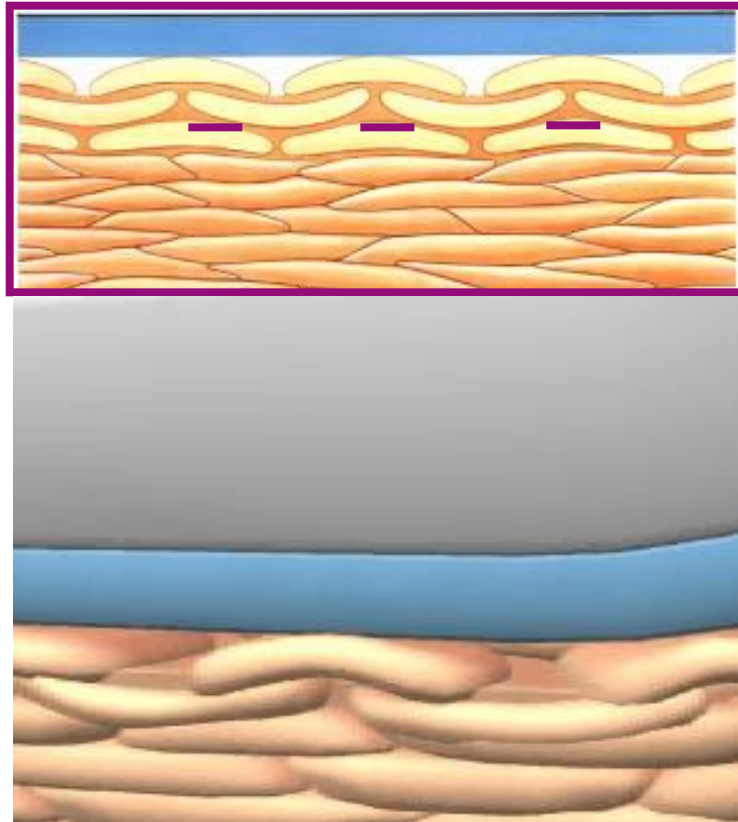
SafetaC[®]
TECHNOLOGY

Não se adere ao leito da ferida

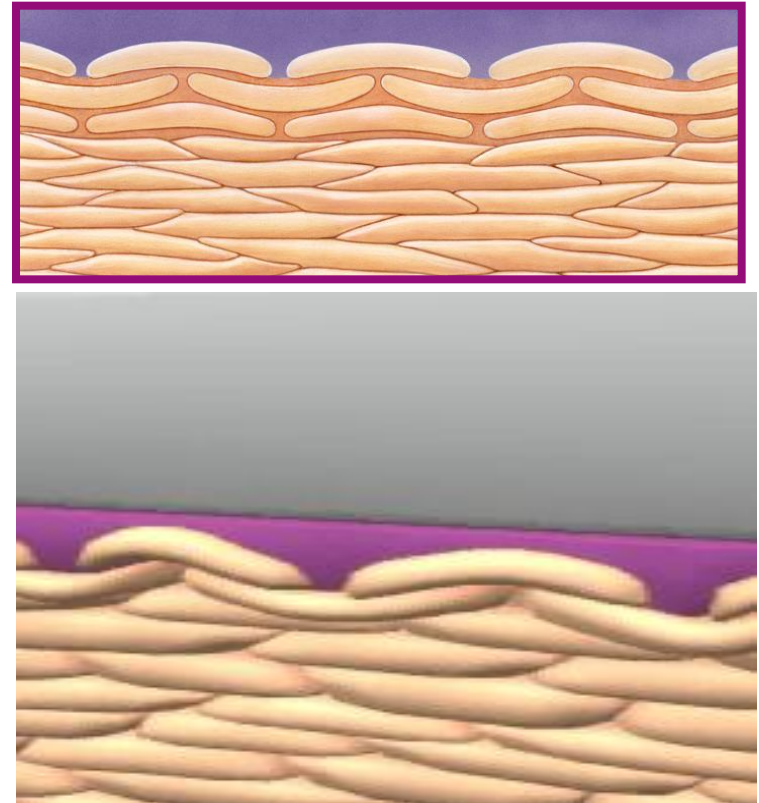


Retirada atraumática

Adesivo tradicional



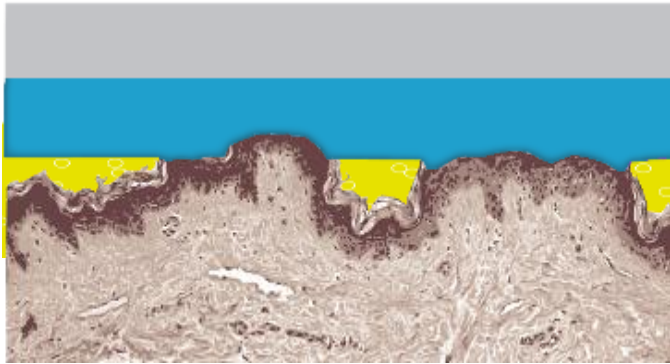
Tecnología Safetac



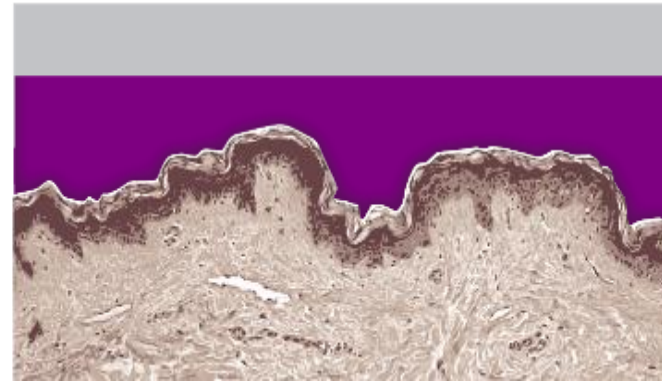
Micro-aderência seletiva

Adaptação anatômica à epiderme

Adesivo Tradicional

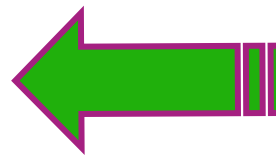
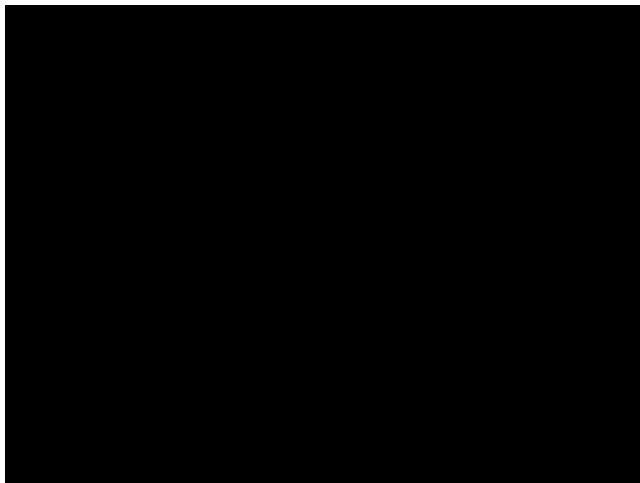


Tecnología Safetac



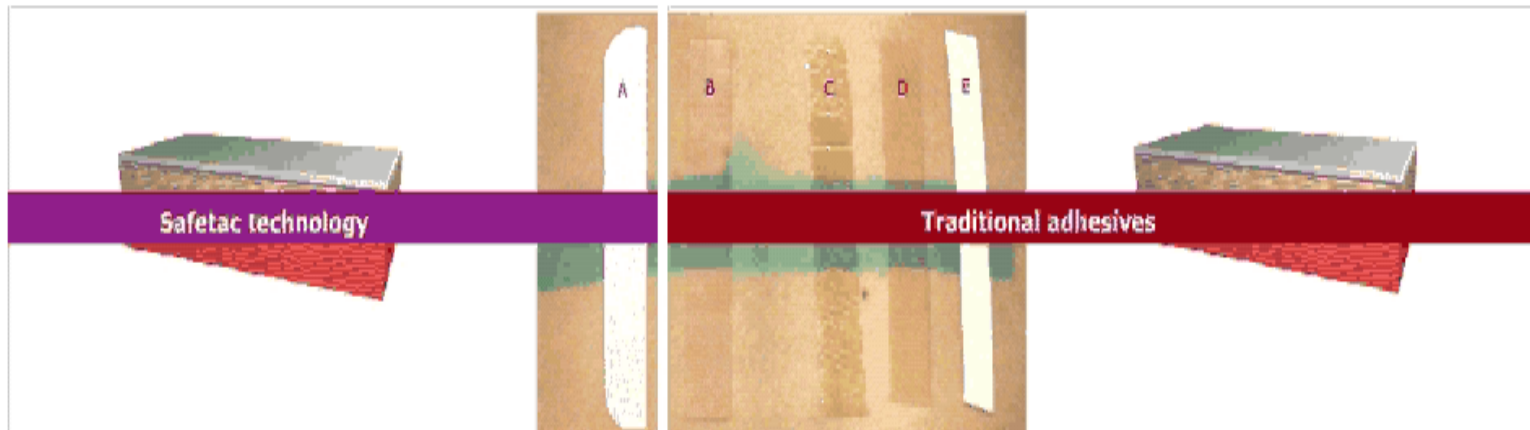
Retirada sem trauma

Curativo com
adesivo
tradicional



Curativo com
Tecnología
Safetac

Adesividade suave

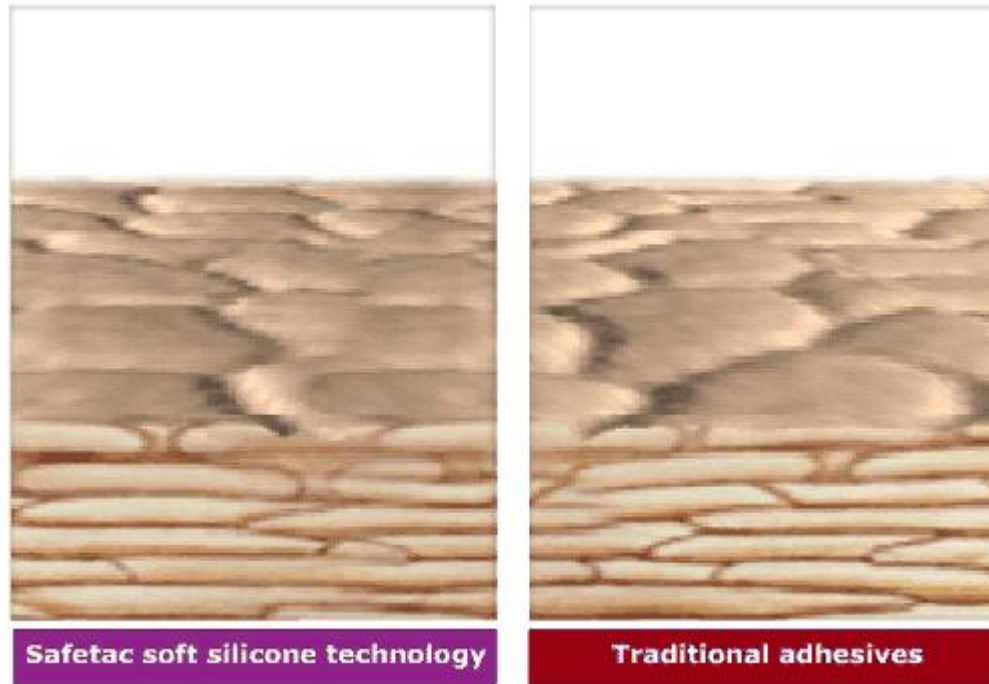


Safetac technology

Traditional adhesives

A - Mepilex® Border B - Biatain Adhesive® D - Allevyn Adhesive®
C - DuoDerm ET® E - Telle®

Mantém a pele hidratada



The arrows show the degree of transepidermal waterloss (TEWL).



Segurança

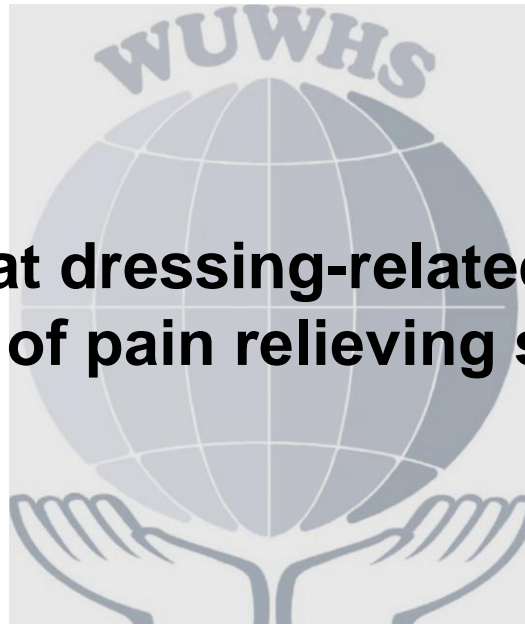


Permite o monitoramento frequente da área, inspeção de sinais de complicações promovendo um diagnóstico e intervenção precoces.

Consenso Mundial de Dor

PRINCIPLES OF BEST PRACTICE

**Minimising pain at dressing-related procedures:
“Implementation of pain relieving strategies”**



Evidence Informed Practice



Efeitos da Dor na Cicatrização



Minimizando a dor nos procedimentos relacionados ao curativo

5 - Escolher coberturas/curativos que minimizem o traumatismo/dor durante sua aplicação e retirada.

Curativos com tecnologia adesiva de suave silicone (por exemplo, Safetac®), produzem menos dor que o resto de curativos avançados que utilizam adesivos tradicionais, tanto antes como durante e após a retirada. 52, 59

52. Dykes PJ, Heggie R. The link between the peel force of adhesive dressings and subjective discomfort in volunteer subjects. *Journal of Wound Care* 2003; 12(7): 260-2.

59. White R et al. Pain on dressing removal assessment: a multinational survey. Ref #: Unr 1028604/ALL. Poster presented at Wounds UK, Harrogate 2007.

DOR – REMOÇÃO DO CURATIVO



59. White R et al. Pain on dressing removal assessment: a multinational survey. Ref #: Unr 1028604/ALL. Poster presented at Wounds UK, Harrogate 2007.

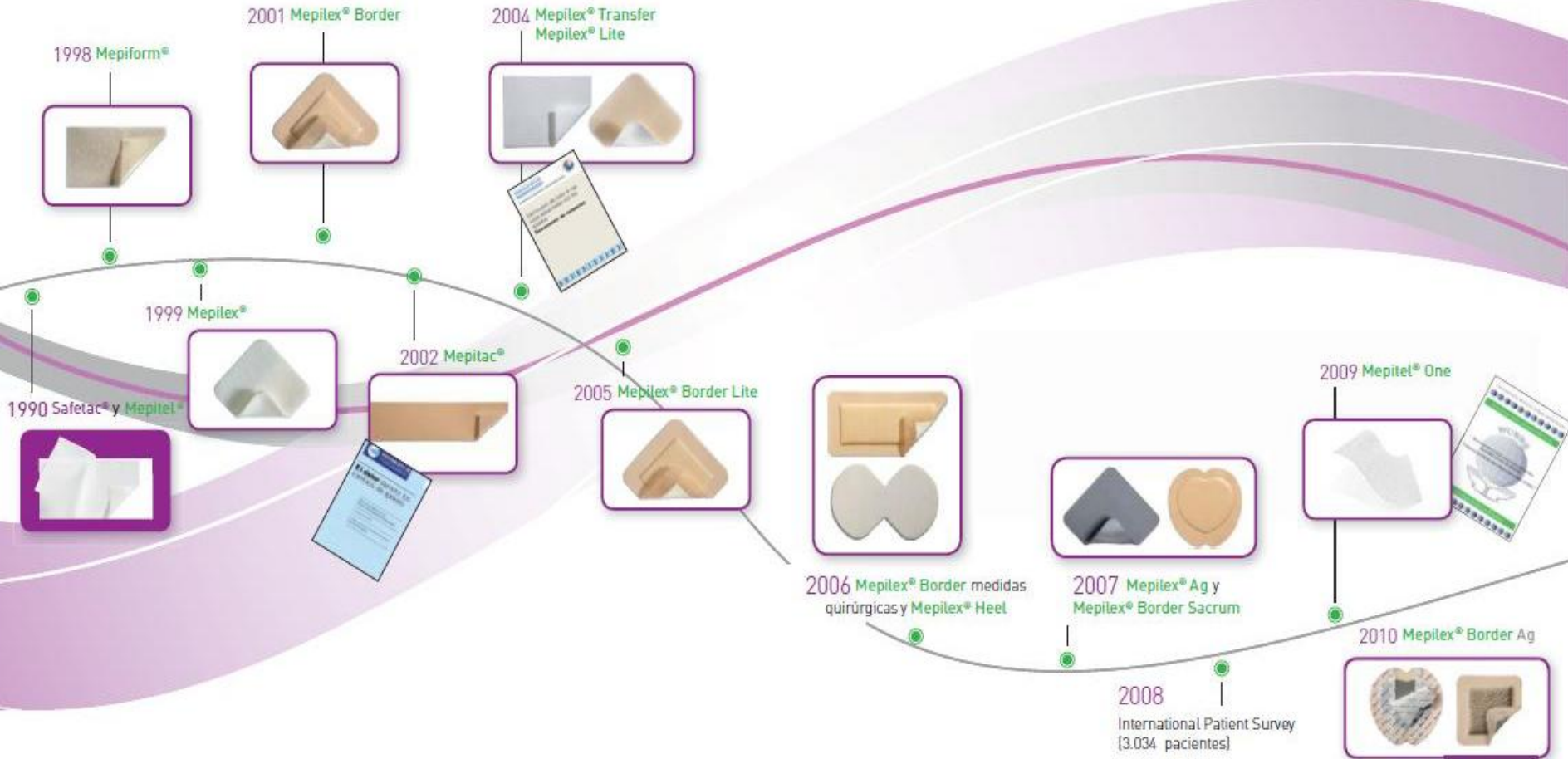
Curativos com Tecnologia

Safetac[®]:

- Não aderem ao leito da ferida
- Aderem suavemente à pele de perilesional
- Não retiram o tecido de granulação
- Não produzem dor



PRODUTOS COM TECNOLOGIA SAFETAC



**A
diferença,
você
sentirá na
pele!**



OBRIGADO!

Enf. José Roberto Ribeiro Araújo
joseroberto@neveline.com.br
(11)8829-3384