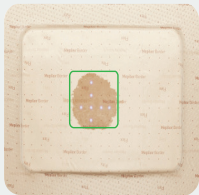


Monitorització de l'exsudat

Està demostrat que com més temps roman l'apòsit a la ferida, més ràpida és la cicatrització. El sistema de monitorització de l'exsudat de la gamma d'apòsits Mepilex® Border li dona confiança, possibilitant així que l'apòsit romangui a la ferida el temps adequat¹.

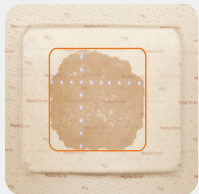


El sistema de marcatge per cm² consisteix en una quadrícula de punts equidistants.



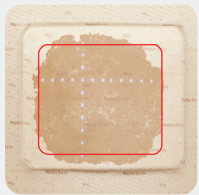
Mantenir (4 x 4cm)

A mesura que s'estén l'exsudat, podeu registrar un recompte de punts que reflecteixi el volum de l'exsudat a l'apòsit.



Mantenir (8 x 10cm)

Després podeu consultar el recompte de punts registrat per ajudar a monitoritzar les tendències d'exsudat.



Canviar*** (9 x 10cm)

Considereu canviar l'apòsit quan l'exsudat s'acosti a les vores de l'apòsit.***

***La freqüència de la inspecció de la ferida i del canvi d'apòsit depenen de la decisió clínica i ha de ser a criteri del professional sanitari responsable.



Epaderm®

Emolient 2 en 1
(sense fragàncies i cinc ingredients)

Contenido	Cód. Nacional*	Indicacions
50g	163544	• Èczema • Psoriasis • Dermatitis
500g	163542	• Pot utilitzar sota compressió

*Venta lliure a farmacia



1. Mölnlycke Health Care. Mepilex® Border Flex-Bacteria encapsulation. Report no. PD-537072. Data on file.

Más información en www.molnlycke.es

Mölnlycke, Calle Quintanavides 17, Edif. 3 - 4ª Planta,
28050 Las Tablas (Madrid). Tel: +34 91 484 13 20
Mölnlycke, Exufiber, Epaderm, Mepilex, Mepitel, Mepitac y Mepiform
son marcas, nombres y logos registrados globalmente por una o más
empresas del grupo Mölnlycke Health Care. © 2026. Mölnlycke Health
Care AB. Todos los derechos reservados. E3WC0084.6



CODIS ICS (SAP I LOGARITME)



Escanegeu el codi QR per accedir a la versió digital d'aquesta tríptic

Exufiber®

Apòsit de fibres gelificants de polivinil d'alcohol



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
10 x 10	516747	30072191	<ul style="list-style-type: none"> Ferides exsudatives Lesions cavitades UPP, vasculars i peu diabètic
15 x 15	481767	30041630	



Mepilex® Up

Apòsit d'escuma d'alta transpirabilitat de poliuretà d'absorció per capil·laritat, amb canals d'absorció i adherència de silicona sense vores



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
15 x 15	481768	30041650	<ul style="list-style-type: none"> Úlcères vasculars Pells fràgils com E.B Tot tipus d'exsudats Totes les fases de la ferida



Tecnologia Flex

Permet una flexibilitat horitzontal i vertical de 360°gràcies als seus talls a Y en la seva composició i disseny exclusiu. El resultat és una màxima permanència a la ferida, acompanyant el moviment diari i reduint la necessitat de canvis freqüents de l'apòsit, a més d'aconseguir una òptima gestió de l'exsudat.

Mepilex® Border Flex

Apòsit multicapa de silicona amb vora, tecnologia flex i monitorització d'exsudat



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
10 x 10	490211	30048617	<ul style="list-style-type: none"> Úlcères per pressió Úlcères vasculars Lesions exsudatives Indicat en zones anatòmiques complexes/convexes
15 x 15	489361	30048618	



Mepilex® Border Flex Lite

Apòsit multicapa fina de silicona amb vora, tecnologia flex i monitorització d'exsudat



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
4 x 5	513381	30062265	<ul style="list-style-type: none"> Fase d'epitelització Ferides pediàtriques Ferides de tamany petit
7,5 x 7,5	513447	30069120	



Exufiber® Ag+

Apòsit antimicrobià de fibres gelificants de polivinil d'alcohol



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
10 x 10	505955	30051814	<ul style="list-style-type: none"> Ferides infectades Ferides exsudatives Lesions cavitades UPP, vasculars i peu diabètic

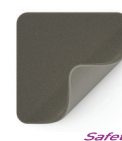


Mepilex® Ag

Apòsit d'escuma antimicrobiana de poliuretà amb adherència de silicona amb plata i carbó



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
10 x 10	516748	30072192	<ul style="list-style-type: none"> Ferides infectades Cremades Úlcères vasculars, UPP Peu diabètic
15 x 15	407416	30008770	
20 x 50	418310	30017963	



Mepilex® Transfer Ag

Apòsit d'escuma antimicrobiana per a transferència d'exsudat de poliuretà amb adherència de silicona amb plata i carbó



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
20 x 50	502036	30043535	<ul style="list-style-type: none"> Ferides infectades i zones de difícil accessibilitat Ferides malignes Cremades, zones donants i EB UPP, vasculars i peu diabètic



Anatòmics

Mepilex® Border Flex Oval

Apòsit multicapa polivalent amb adherència de silicona, tecnologia flex i monitorització d'exsudat



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
13 x 16	513677	30069378	<ul style="list-style-type: none"> Úlcères per pressió Úlcères vasculars Lesions exsudatives Indicat en zones anatòmiques complexes/convexes



Mepilex® Heel

Apòsit d'escuma de poliuretà amb adherència de silicona sense vora per a mal·lèols i taló



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
13 x 20	476954	30039350	<ul style="list-style-type: none"> UPP i protecció Peu diabètic



Mepitel®

Apòsit en malla de poliamida amb adherència de silicona per a les dues cares



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
7,5 x 10	003332	30003092	<ul style="list-style-type: none"> Cremades Ferides doloroses Fase de granulació
10 x 18	001114	30001515	
20 x 30	476992	30039393	



Mepitel® One

Apòsit en malla de poliuretà amb adherència de silicona en una sola cara



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
13 x 15	506223	30060250	<ul style="list-style-type: none"> Esquinçaments de la pell (Skin Tear) Abrasions i talls Úlcères venoses Cremades i empelts



Mepilex® Transfer

Apòsit d'escuma de poliuretà per a transferència d'exsudat



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
15 x 20	515957	30069819	<ul style="list-style-type: none"> Ferides exsudatives Zones de difícil accessibilitat EB



Mepilex® Lite

Apòsit d'escuma fina de poliuretà i silicona sense vora



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
10 x 10	204257	30010003	<ul style="list-style-type: none"> Peu diabètic Radiodermatitis Cremades Epidermòlisi Bullosa
15 x 15	476955	30039346	
20 x 50	476958	30039347	



Mepitac®

Fixació suau amb adherència de silicona



Tam. cm	LOGARITME	SAP	Indicacions
2 x 3m	313661	30006969	<ul style="list-style-type: none"> Fixació de dispositius mèdics i protecció de la pell

