



Protección y tratamiento

desde el talón hasta entre los dedos del pie

BarrioExpert® Technology



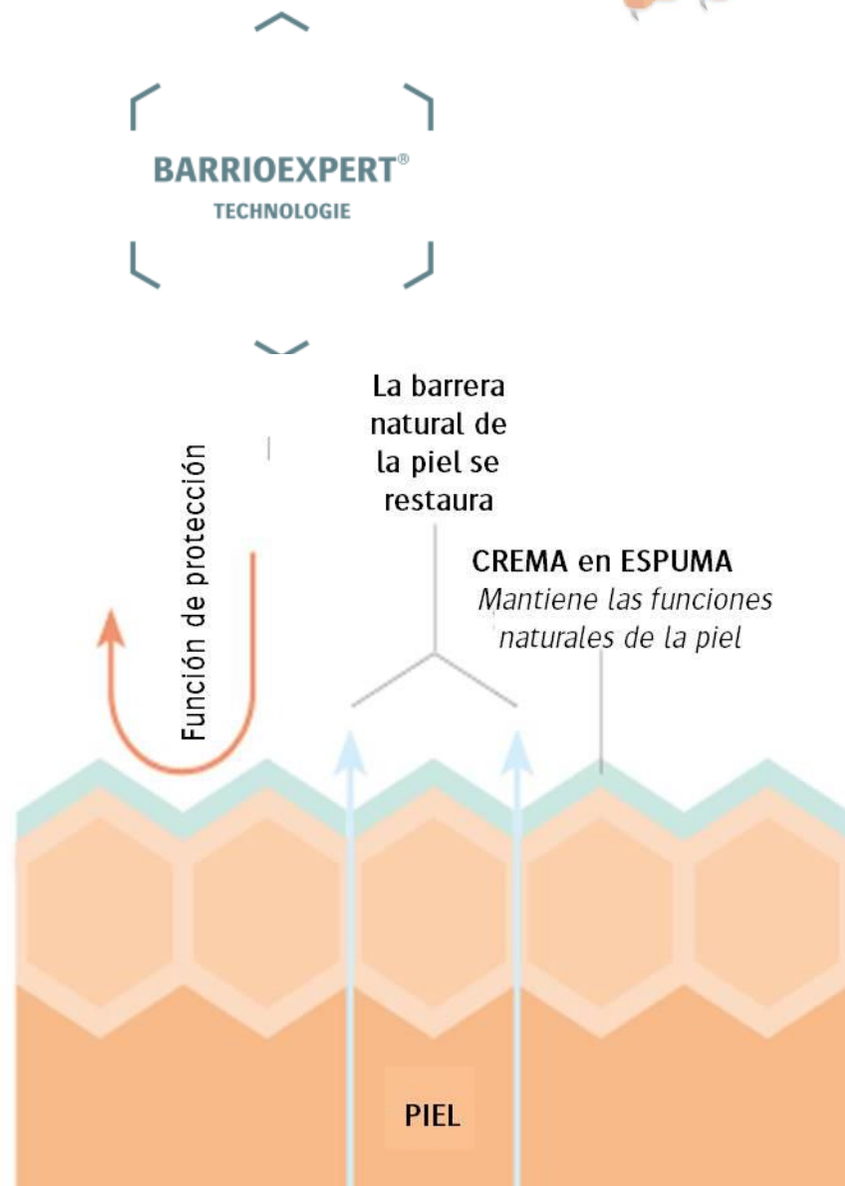
BarrioExpert® Technology se basa en una formulación con dos fases oleosas y una acuosa.

Al aplicar el propelente hace que la fase acuosa se vaporice rápidamente, quedando una estructura en forma de mallá bidimensional lipídica* de fácil distribución y absorción.

Esta malla protege de factores externos pero es totalmente transpirable-respirable, no oclusiva, por lo que regula la correcta humedad de la piel, así como la sudoración.

La piel está protegida de manera eficaz sin erosión, fricción ni humedad. Además, **se evita la contaminación por bacterias y hongos.** Al mismo tiempo, se mantienen las propiedades de la piel y se contrarrestan los respectivos problemas en los pies.

* Resistente al agua - Vida media 12 h.



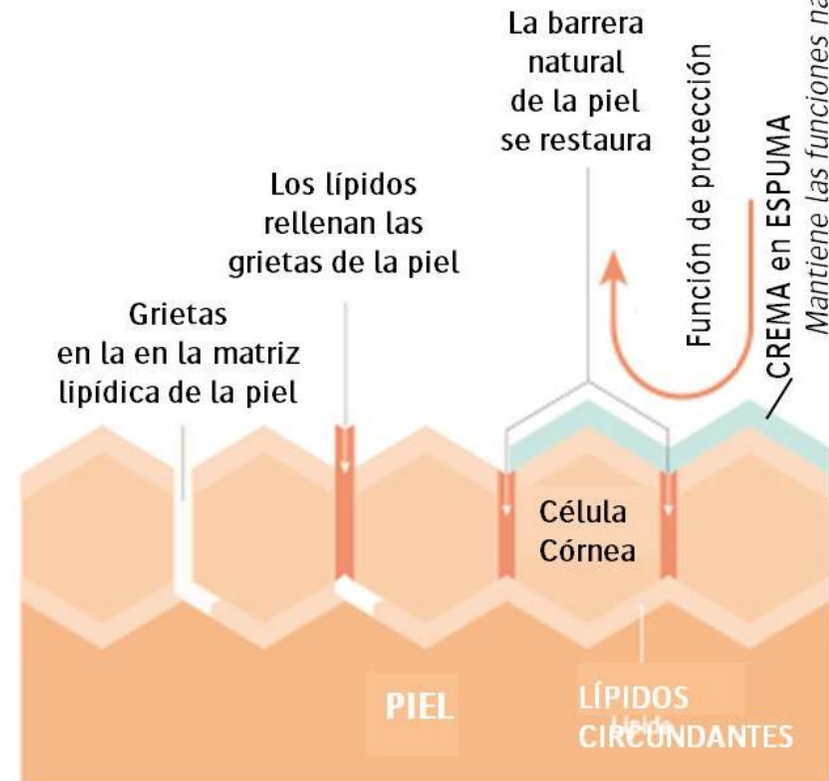
BarrioExpert® LIPO² Skin Repair Technology



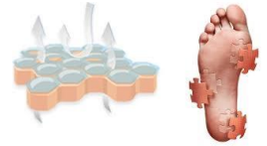
Sobre la base de nuestra tecnología patentada BarrioExpert®, y sus ventajas comprobadas, se desarrolló la **tecnología de reparación de la piel BarrioExpert® LIPO²**.

Los lípidos lamelares relacionados con la piel poseen cualidades estructurales similares a los de los lípidos de barrera naturales en la piel.

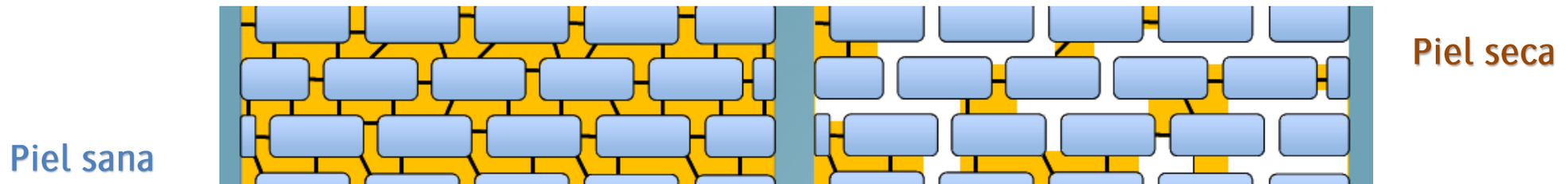
Mientras que BarrioExpert® crea una malla protectora sobre la piel la tecnología LIPO² penetra cubriendo y rellenando como un rompecabezas los lípidos de todas las células de la epidermis dañada o afectada, **estimulando, reparando y regenerando.**



BarrioExpert® LIPO² Skin Repair Technology



Por lo tanto, BarrioExpert LIPO² Skin Repair Technology contiene lípidos relacionados con la piel + factores naturales de hidratación, combinación ideal para mantener la piel sana o reparar la piel dañada.

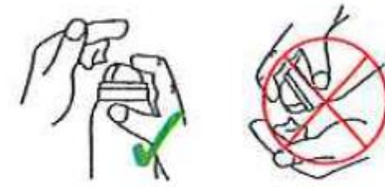


Allpresan® Crema en Espuma

Recomendaciones de uso.-



Agitar antes de usar, para que salga correctamente la Crema en Espuma.



Dosificar con el bote en vertical (no tumbar)

Usar una pequeña cantidad de Allpresan® Crema en Espuma, entre una avellana y una nuez para todo el pie.
Para superficies más amplias mejor dosificar 2 veces, no es necesario un exceso de producto.



Aplicar en todo el pie, e incluso en la pantorrilla.

Aplicar entre los dedos del pie, incluso los pacientes diabéticos, sin riesgo de maceración ni infección.

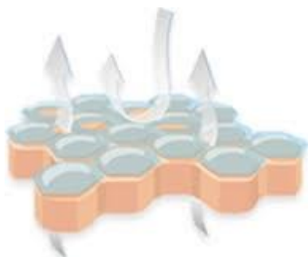


Ventajas - Allpresan® Crema en Espuma

®

Única y exclusiva, patentes internacionales.

Recomendado para toda la familia, a partir de 5 años.



Protección frente a factores externos, infecciones, marcas de presión

Respeta las funciones naturales de la piel.

Resistente al agua – Vida media 12h.



Fácil de aplicar y extender



Reparación rápida de la barrera de la piel alterada.

Restauración de la función protectora natural de la piel.

Avalado por diferentes estudios a 4 semanas

Ventajas - Allpresan® Crema en Espuma



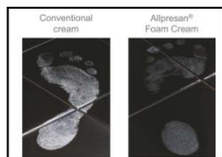
Se puede aplicar entre los dedos del pie, avalado científicamente, único y exclusivo para los pacientes con diabetes.



Tolerancia óptima de la piel.

No contiene parabenos, colorantes ni perfumes.

Está testado y avalado por la Sociedad Alemana de Alergia y Asma.



No deja película grasa y se puede vestir o poner calcetín inmediatamente.



Cunde más del doble que cualquier crema convencional de 125 ml.

** 72 días de tratamiento: aplicación 2 veces al día, en los 2 pies, dosificación entre una avellana/nuez*



Allpresan® **diabetic** es producto sanitario clase IIa, con indicación en ficha para el cuidado de la piel del pie de pacientes con diabetes y aplicación en zona interdigital (sin maceración ni infección), y alrededor heridas y úlceras.

Allpresan[®] pedicare

Crema en Espuma 2 – PIEL SECA y SENSIBLE



C.N. 184043.1

Pantenol.- etapa preliminar al ácido pantotéico (vitamina B5)

- Aumenta la hidratación
- Aumento de la elasticidad
- Suaviza la piel
- Acción regeneradora y antiséptica

BarrioExpert[®] LIPO² Skin Repair Technology

- con Factor Natural Hidratación (N.M.F)
- con doble carga lipídica (ceramidas NP, escualeno, Palm glicéridos, ...)



Allpresan[®] pedicare

Crema en Espuma 3 – PIEL MUY SECA y AGRIETADA



C.N. 184045.5

Pantenol.- etapa preliminar al ácido pantotéico (vitamina B5)

- Aumenta la hidratación
- Aumento de la elasticidad
- Suaviza la piel
- Acción regeneradora y antiséptica

10% Urea.- potente hidratante, queratolítico

- Regeneradora
- Mejora la función de barrera cutánea
- Anti-irritante
- Antiprurito

BarrioExpert[®] LIPO² Skin Repair Technology

- con Factor Natural Hidratación (N.M.F)
- con doble carga lipídica (ceramidas NP, escualeno, Palm glicéridos,)



Allpresan® pedicare

Crema en Espuma 7 – PIEL PROPENSA A HONGOS



C.N. 184046.2

Clotrimazol.- Antifúngico para tratar infecciones por hongos

- Cada 100 g de Allpresan contiene <1 g de Clotrimazol

10% Urea.- potente hidratante, anti-irritante

- Regeneradora
- Mejora la función de barrera cutánea
- Antiprurito
- Queratolítico

Aloe Vera.- antiséptico natural

- Regeneradora de la piel
- Acción antiinflamatoria
- Reduce picazón
- Calma la piel irritada

BarrioExpert® Technology

- con Factor Natural Hidratación (N.M.F)
- con carga lipídica



Allpresan[®] diabetic INTENSIVE Crema en Espuma

Indicado para el tratamiento diario de la piel muy seca y agrietada del paciente con diabetes –Producto Sanitario clase IIa



MEDICAL
DEVICES
CE



C.N. 184047.9

Pentavitin[®].- patente “el imán de la humedad”

- 100% de origen natural.

Pantenol.- etapa preliminar al ácido pantotéico (vitamina B5)

- Aumenta la hidratación
- Aumento de la elasticidad
- Suaviza la piel
- Acción regeneradora y antiséptica

10% Urea.- potente hidratante regeneradora

- Mejora la función de barrera cutánea
- Anti-irritante
- Antiprurito
- Queratolítico

BarrioExpert[®] LIPO² Skin Repair Technology

- con Factor Natural de Hidratación (N.M.F)
- con doble carga lipídica



Allpresan® Crema en Espuma – Material Científico



No.	Data source	Type	Related to	Author	Published
1	Investigación clínica.	Publicación	La influencia de dos diferentes cremas en espuma sobre la barrera cutánea en la xerosis del pie: Un estudio intraindividual prospectivo, doble ciego, aleatorizado y controlado con placebo	Daehnhardt D et al. 2016	Skin Pharmacol Physiol 2016;29(5):266-272
2	Investigación clínica.	Manuscrito en preparación	Cuidado del pie diabético. Efectos de Allpresan Crema Reparadora en Espuma	Wigger-Alberti W. et al.	Cosmetic Medicine, 36. Jahrgang, 2015, ISSN 1430-4031



FUENTE DE DATOS	TIPO	RELACIONADO CON	AUTOR	PUBLICADO
Investigación clínica.	Informe	Cuidado del pie diabético: El cuidado adecuado de la piel seca y sensible del pie diabético. Aplicación de las cremas en espuma Allpresan® entre los dedos de los pies.	Wigger-Alberti W. et al.	Cosmetic Medicine, 36. Jahrgang, 2015, ISSN 1430-4031
Literatura científica.	Reseña	Cuidado médico de la piel en pacientes con el síndrome del pie diabético. Ventajas de las cremas en espuma Allpresan®.	Spraul M. & Apelquist J	Thieme Praxis Report 2013
Estudio piloto.	Publicación	Efectos de la crema en espuma Allpresan® a base de urea en xerosis del pie en personas con diabetes.	Baker N. & Rayman G.	The Diabetic Foot Journal; Vol 11; No 4; 2008
Investigación clínica. Literatura científica.	Reseña	Ventajas de la urea. Ventajas de las cremas en espuma Allpresan®.	Künzel D.	Kosmetik international 9/2008
Literatura científica.	Reseña	Ventajas de la urea. Efectos de las cremas en espuma Allpresan® en la piel seca de personas con diabetes.	Proksch E. et al.	Data on file 2007
Literatura científica.	Reseña	Ventajas de la urea. Ventajas de las cremas en espuma Allpresan®.	Künzel D.	CF Journal Dezember 1999
Investigación clínica.	Manuscrito en preparación	El cuidado del pie diabético. Efectos de la crema en espuma Allpresan®.	Wilhelm K.-P. et al.	Manuscript in preparation
Investigación clínica.	Manuscrito en preparación	Efectos de las cremas en espuma Allpresan® en la piel seca y agrietada del pie en personas con diabetes. Aplicación de las cremas en espuma Allpresan® entre los dedos de los pies.	N. N.	Manuscript in preparation