

ESPECIALISTAS EN LA HIGIENE Y EL CUIDADO DE LA PIEL

35

Recomendado por veterinarios desde hace más de 35 años



Fórmulas avanzadas



Evidencia científica



Virbac

A LA VANGUARDIA DE

S.I.S
SKIN
INNOVATIVE
SCIENCE

SKIN INNOVATIVE SCIENCE (S.I.S)

Combina dos tecnologías Virbac que actúan a la vez para ayudar a mantener el equilibrio microbiano natural y la salud de la piel

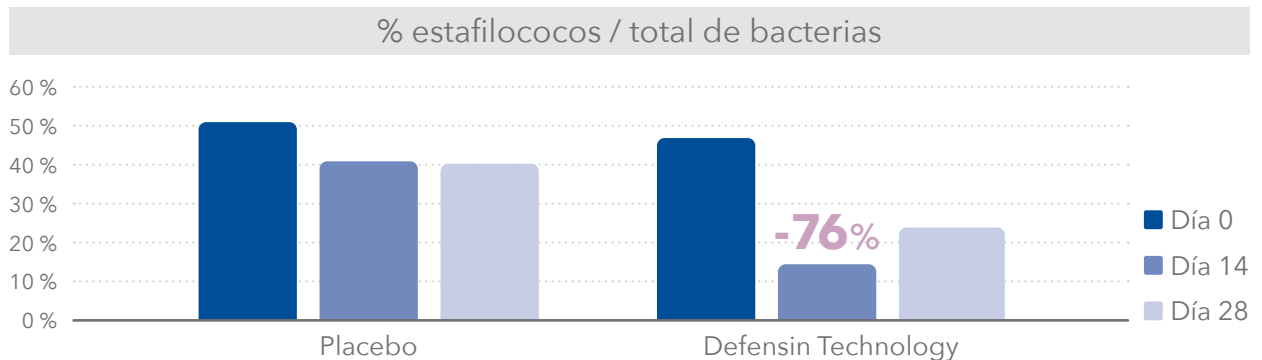
1 DEFENSIN TECHNOLOGY

Extracto de dos plantas (boldo y filipéndula) que estimulan la producción natural de péptidos antimicrobianos endógenos (PAM)^{1,2}

- Las resistencias bacterianas son motivo de preocupación en el cuidado de los trastornos dermatológicos.
- Los PAM actúan como primera línea de defensa natural en la piel de los perros y gatos sanos.
- Los PAM han demostrado actividad contra cepas bacterianas resistentes.³

ESTUDIO DEL EFECTO DEL EXTRACTO DE BOLDO Y FILIPÉNDULA EN PERROS ATÓPICOS⁴

- Reducción de la carga bacteriana.
- Dirigido a bacterias patógenas.



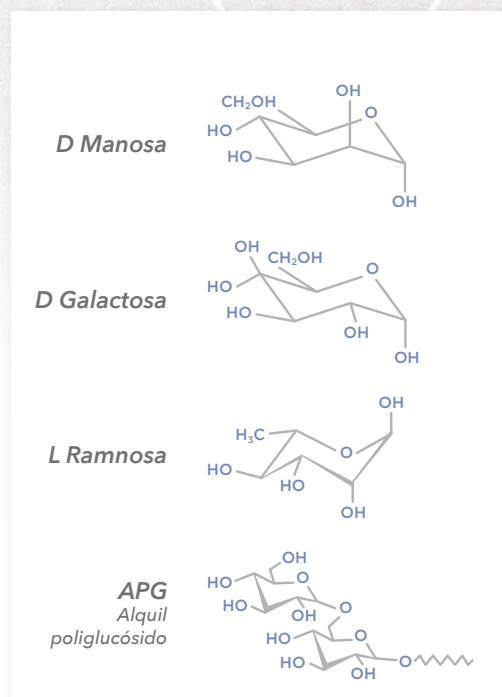
- Disminución significativa del recuento total de bacterias (día 14).
- Disminución significativa del recuento de estafilococos (día 14).
- Disminución significativa del ratio estafilococos / bacterias totales ($p=0,037$).

LA DERMATOLOGÍA

2 GLICOTECNOLOGÍA

Conjunto de 4 azúcares de origen vegetal con propiedades antiadherentes y que ayuda a controlar la inflamación

- Limita la adherencia a la piel de los microorganismos más frecuentes en las infecciones dermatológicas.^{5,6}
 - *S. pseudintermedius*.
 - *P. aeruginosa*.
 - *M. pachydermatis*.
- Ayuda a aliviar la irritación de la piel.



S.L.C
SKIN
LIPID
COMPLEX

SKIN LIPID COMPLEX (S.L.C)

El complejo lipídico cutáneo está compuesto por ceramidas, ácidos grasos y colesterol

- Simula la composición y estructura de los lípidos de la barrera cutánea.
- Estimula la síntesis endógena de lípidos epidérmicos.⁷
 - Refuerza la barrera cutánea.
 - Duplica la presencia de lípidos.^{7,8}
 - Disminuye la pérdida de agua.⁹
- Compensa el déficit congénito de lípidos de los animales atópicos.⁷

UNA GAMA COMPLETA DE CHAMPÚS PARA LA HIGIENE Y EL CUIDADO DE LA PIEL

NUEVO ENVASE
ecológico
fácil de usar



Soluciones eficaces para la higiene y el cuidado de la piel sana y para ayudar a tratar afecciones dermatológicas concretas

95%
de los propietarios afirman que el nuevo envase es fácil de usar¹⁰

DESCUBRE LAS VENTAJAS DE LOS CHAMPÚS VIRBAC



Botella de plástico 100 % reciclado*



Apertura inferior para un vaciado sencillo y completo



Envase totalmente reciclable**



Válvula de liberación controlada para una fácil dosificación



Fórmulas biodegradables***



Fácil de aplicar con una sola mano

* Reciclado excepto el tapón del champú y el dosificador de Allerderm® espuma limpiadora.

** Reciclable excepto el dosificador de Allerderm® espuma limpiadora.

*** Biodegradabilidad: Allerderm® piel normal 86 % · Allerderm® piel seca y escamosa 94 % · Allerderm® piel sensible 96 % · Allermyl 86 % · Sebomild 83 % · Pyoderm 50 % · Allerderm® espuma limpiadora, Epiotic 93 %. Prueba realizada "OCDE 301F".

PARA EL CUIDADO DIARIO

GAMA DE CHAMPÚ ALLERDERM®

Champús para la higiene y el cuidado diario de la piel sana de perros y gatos.

Fórmulas con pH neutro para una limpieza delicada y eficaz, adaptadas a cada tipo de piel.



ALLERDERM® CHAMPÚ PIEL NORMAL

Respeta el estado normal de la piel

- **Conserva la estructura y la hidratación de la piel**
 - Contiene ceramidas, lípidos complejos presentes en las capas superficiales de la piel, que interactúan con otros lípidos para ayudar a retener el agua.
- **Elimina los malos olores**
 - Con moléculas que neutralizan los compuestos que causan el mal olor, reduciéndolo rápidamente.
- **Apto para todos los pelajes**
- **Sin detergentes**
- **Aroma a coco**



ALLERDERM® CHAMPÚ PIEL SENSIBLE

Higiene cotidiana delicada

- **Suaviza e hidrata**
 - Contiene avena natural.
- **Ayuda a conservar la vitalidad de la piel y una microbiota cutánea saludable**
- **Sin detergentes**
- **Aroma a manzana**

S.I.S
SKIN
INNOVATIVE
SCIENCE



ALLERDERM® CHAMPÚ PIEL SECA Y ESCAMOSA

Protege e hidrata la piel

- **Hidrata y reduce la descamación**
 - Contiene urea y glicerina.
- **Protege la piel**
 - Con agentes limpiadores bien tolerados en una fórmula diseñada para mejorar el estado de la piel y el pelaje.
- **Sin detergentes**
- **Aroma a mandarina**



ALLERDERM® ESPUMA LIMPIADORA

Solución de agua micelar

Para una limpieza rápida o eliminación de manchas localizadas, sin necesidad de aclarar.

- **Limpieza rápida y eficaz**
- **Elimina los malos olores**
 - Con moléculas que neutralizan los compuestos que causan el mal olor, reduciéndolo rápidamente.
- **Ayuda a mantener el equilibrio microbiano natural de la piel**
- **Apto para todo tipo de pieles**
- **Aroma a limón**

S.I.S
SKIN
INNOVATIVE
SCIENCE

everyday
CARE

PARA EL CUIDADO DERMATOLÓGICO

GAMA DE CHAMPÚS DERMATOLÓGICOS

Fórmulas con evidencia científica que aportan beneficios adicionales para ayudar a tratar la piel de perros y gatos con afecciones dermatológicas



ALLERMYL®

Para pieles sensibles y con picor

Combina ingredientes limpiadores delicados con la tecnología S.I.S.

Con un complejo lipídico cutáneo compuesto por ceramidas, ácidos grasos, colesterol y vitamina F que ayuda a mantener la estructura y la hidratación de la piel.

- Adecuado para pieles alérgicas
- Limpia, hidrata y alivia la irritación
- Ayuda a mantener la integridad de la barrera cutánea y el equilibrio microbiano natural de la piel
- Refuerza la vitalidad de la piel

NUEVO
ENVASE
250ml



PYODERM®

Para el desequilibrio microbiano

Una combinación única de clorhexidina (3 %), glicotecnología y polímero de quitosán que ayuda a conservar el equilibrio microbiano y la hidratación de la piel.

- Con clorhexidina
- Limpia y purifica
- Ayuda a controlar la proliferación bacteriana y fúngica



SEBOMILD®

Para pieles grasas, con descamación y mal olor

La tecnología S.I.S, el gluconato de zinc, la vitamina B6, el ácido salicílico y el aceite de árbol de té permiten reducir la descamación y ayudan a aliviar la irritación de la piel grasa o escamosa.

- Limpia y elimina las escamas y el exceso de grasa
- Ayuda a regular la producción de sebo¹¹
- Neutraliza el mal olor¹²
- Ayuda a mantener el equilibrio microbiano natural de la piel

NO SOLO CHAMPÚS

COMPLEMENTOS PARA LA HIGIENE Y EL CUIDADO DE LA PIEL

Además de los champús, dispones de otras soluciones para la higiene y el cuidado de la piel de perros y gatos



EPIOTIC®

Limpiador auricular

Prevención y refuerzo del tratamiento de la otitis.

- pH neutro y óptima tolerancia
- Limpia y seca con delicadeza
- Neutraliza los olores desagradables
- Ayuda a aliviar la irritación
- Ayuda a mantener el equilibrio microbiano natural de la piel



Nuevo envase ecológico.

- Botella reciclada 100 %.
- Botella y tapón reciclable.



Eficacia demostrada.
Más de 30 años en el mercado.



ALLERDERM® SPOT ON

Reparador dérmico de fácil uso

Ayuda a conservar la integridad de la barrera cutánea y a hidratar la piel.

- Combinación única de ceramidas, ácidos grasos y colesterol
- Ayuda a aliviar la irritación
- Ayuda a mantener el equilibrio microbiano natural de la piel



Envase exterior reciclable



¿QUÉ CHAMPÚ ES EL MÁS ADECUADO?

Piel normal



Allerderm®
Piel normal

Piel sensible
sin picor



Allerderm®
Piel sensible

Piel sensible
con picor



Allermyl®

Piel seca,
escamosa



Allerderm®
Piel seca y escamosa

Desorden
queratoseborreico



Sebomild®

Desequilibrio
microbiano



Pyoderm®

Todo tipo de piel



Allerderm®
espuma limpiadora

FABRICADO
EN EUROPA



1. Santoro D, Ahrens K, Vesny R, Navarro C, Gatto H, Marsella R. *Evaluation of the in vitro effect of Boldo and Meadowsweet plant extracts on the expression of antimicrobial peptides and inflammatory markers in canine keratinocytes.* Res Vet Sci [Internet] 2017; 115(May):255-262. 2. Marsella R et al. *Evaluation of the in vitro effect of plant extracts on the production of antimicrobial peptides and inflammatory markers in canine keratinocytes: a pilot study.* Veterinary Dermatology 2013; 24:295-309. 3. Santoro D, Maddox C. *Canine antimicrobial peptides are effective against resistant bacteria and yeasts.* Vet. dermatol 2014; 25:35-e12. 4. Santoro D, Bohannon M, Ahrens K, Navarro C, Gatto H, Marsella R. *Evaluation on the effects of 0.1 % Peumus boldus leaf and Spiraea ulmaria plant extract combination on bacterial colonization in canine atopic dermatitis: A preliminary randomized, placebo controlled, double-blinded.* Res Vet Sci [Internet] 2018; 118(February):164-70. J Comp Path 2008; 138:197-203. 8. Popa I et al. *The lipid alteration in the stratum corneum of dogs with atopic dermatitis are alleviated by topical application of a sphingolipid-containing emulsion.* 9. Marsella R et al. *Investigations on the effects of a topical ceramides-containing emulsion (Allerderm® Spot-on) on clinical signs and skin barrier function in dogs with topic dermatitis: a double-blinded, randomized, controlled study.* Intern J Appl Res Vet Med 2013; 11(2):110-116. 10. Jouty N et al. *Facilitating dog cleaning by owners with easy-to-use and efficient shampoos.* EC Veterinary Science 2023; 8.3:01-06. 11. Demetree JW, Safer LF, Artis WM. *The effect of zinc on sebum secretion rate.* Acta. Derm. Venereol. 1980; 60:166-9. 12. Carlotti DN, Gatto H. *The art of shampoos in canine and feline dermatology: Treatment and prevention strategies.* Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society 2017; 56(2):162-173.

Virbac responde

933 716 373 616 764 990

virbac.responde@virbac.es
es.virbac.com

Construyendo el futuro
de la salud animal

Virbac