

Betafuse®



Gel para perros

Betametasona + Ácido fusídico

1 mg/g + 5 mg/g

Alivio
que se nota



ALIVIRA
LABORATORIOS KANZOO S.A.

Betafuse®

Gel para perros

Betametasona+ Ácido fusídico

Piodermas

Son infecciones cutáneas bacterianas y una de las patologías más frecuentes en la clínica veterinaria.

Piodermas secundarias

● *Staphylococcus pseudintermedius* es el agente más frecuente.¹

● *A menudo son infecciones oportunistas y secundarias a enfermedades sistémicas o dermatológicas.*¹

● *Las piodermas son categorizadas de acuerdo con la profundidad de la infección,* importante para determinar el tratamiento y su duración.

Hipersensibilidades

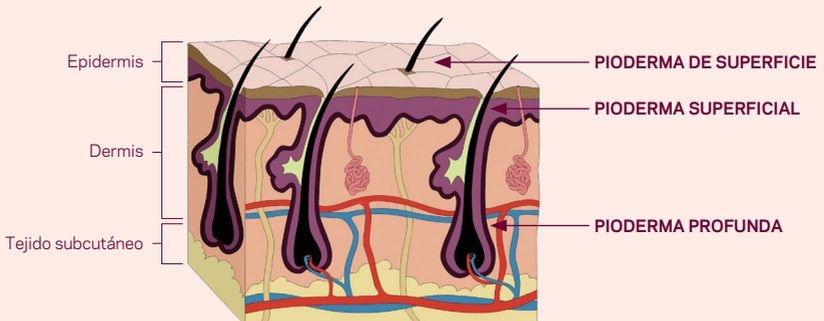
Enfermedades endocrinas

Conformación del animal

Desórdenes de queratinización

Compromiso inmunológico

En base a su profundidad encontramos diferentes tipos:



Piodermas de Superficie¹



Dermatitis Aguda Húmeda	Intertrigo
Dermatitis piotraumática o Hot Spot.	Dermatitis de los pliegues.
Lesión focal, eritematosa, erosiva y exudativa.	Piel húmeda y eritematosa, exudado purulento y dermatitis ulcerativa.
Agravamiento de las lesiones debido a un intenso prurito y autotraumatismo.	Factores predisponentes: ↑ de la temperatura y la humedad del ambiente + la fricción + los microambientes cutáneos protegidos en los pliegues de la piel.
Secundaria a alergias alimentarias, dermatitis atópica, hipersensibilidad a picaduras de pulgas o enfermedades pruriginosas.	Ciertas razas son afectadas con mayor frecuencia debido a su conformación, así como perros obesos y los braquicefálicos.
Crecimiento excesivo superficial de estafilococos.	

Betafuse® está indicado para el tratamiento de piodermas de superficie en perros.

FRECUENCIA
2x
DÍA

DURACIÓN
5
DÍAS
(min)

¿Cómo usar Betafuse®?



1

Cortar el pelo que cubre la lesión



2

Limpiar el área afectada con un antiséptico



3

Aplicar Betafuse® cubriendo el área afectada



4

Distribuir el producto formando una fina película

Betafuse®

Gel para perros

Betametasona + Ácido fusídico

1 mg/g + 5 mg/g

Betametasona
Actividad **antiinflamatoria**
y **antiprurítica**



Ácido Fúsídico

Antibiótico activo frente a bacterias Gram +

(*Staphylococcus Pseudointermedius* y *Streptococcus ssp*)

Referencia:

¹ Bruyette, D.B. et al. (2020) Clinical Small Animal Internal Medicine. Section 12 Skin and Ear Diseases.



Betafuse® 1 mg/g + 5 mg/g gel para perros. **Composición:** Cada g contiene: 1 mg de Betametasona y 5 mg de ácido fusídico. **Especie de destino:** perros. **Indicaciones:** Tratamiento de piodermia superficial agudo en el perro, como la dermatitis húmeda aguda ("máculas calientes") e intertrigo (dermatitis de los pliegues cutáneos), causados por bacterias Gram + sensibles al ácido fusídico. **Posología y vía de administración:** Uso cutáneo. Se debe cortar el pelo que cubre las lesiones y limpiar el área afectada a fondo con un antiséptico antes de la aplicación. La cantidad aplicada debe cubrir el área afectada con una fina película, aproximadamente 0,5 cm de longitud de gel por 8 cm² de lesión, 2x al día durante un periodo mínimo de 5 días. **Titular de la autorización de comercialización:** Norbrook Laboratories Ltd, Rossmore Industrial Estate, Monaghan, Irlanda. **Nº autorización:** 3483 ESP. **Medicamento sujeto a prescripción veterinaria.**



ALIVIRA
LABORATORIOS KARIZOO S.L.

Laboratorios Karizoo, s.a.
An Alivira Group Company

Polig. Industrial La Borda
Mas Pujades, 11
08140 Caldes de Montbui
Barcelona, Spain

T +34 938 654 148
karizoo@alivira.es
www.alivira.es

