



# CHAMPÚ CON AVENA

para perros



HappyAnimals



## DESCRIPCIÓN

Champú para perros con Extracto de Avena.

Ayuda a aliviar la sensación de picor y tirantez proporcionando una sensación de bienestar durante y después del baño. Es especialmente adecuado para perros con piel sensible, delicada o sometida a lavados frecuentes.

Color: crema. Fragancia: dulce

## MODO DE USO Y APLICACIÓN

- Humedecer el pelo con abundante agua tibia. Aplicar el champú en cuello, lomo, espalda, manos y patas.
- Masajear hasta conseguir una abundante y cremosa espuma y dejar actuar unos instantes.
- aclarar y dejar que el perro se sacuda. Secar con toalla y eliminar los restos de humedad con un secador mientras se cepilla el pelo.

## COMPOSICIÓN

Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Glycerin, Polyquaternium 7, Cocamidopropylbetaine, Cocamide DEA, Sodium Chloride, Parfum, Sodium Styrene/Acrylates Copolymer, Avena Sativa Extract, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, C.I 19140, C.I 15985, C.I 16255, C.I 28440, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate.

## VENTAJAS

- ✓ Fórmula concentrada con Extracto de Avena
- ✓ Potente efecto limpiador
- ✓ Ideal para perros con pieles sensibles y delicadas.
- ✓ Favorece la suavidad de la piel y el pelaje
- ✓ Sin parabenos ni siliconas
- ✓ Producto vegano
- ✓ pH adaptado. Apto para uso frecuente

## FORMATOS

REFERENCIA	FORMATO	EAN	UNID/CAJA	CAJAS/PALET
5410IMFP242	300ml	8414580019710	12 x 300ml	144
5418MFPO29986	1L	8414580029986	15 x 1L	45
5418MFPO30128	5L	8414580030128	2 x 5L	68

Toda información arriba expuesta se basan en nuestros conocimientos actuales y son ciertos a la fecha de realización de este informe técnico. La empresa fabricante no puede asumir la responsabilidad del uso y aplicación de nuestro producto por no poder controlar la aplicación por parte del usuario. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones. Minimice el impacto ambiental de los productos utilizando formatos de mayor volumen. Gestione los envases vacíos adecuadamente.



+info



Laboratorio Farmacéutico