



AGUA DE COLONIA COCO

para perros



HappyAnimals



DESCRIPCIÓN

Agua de colonia para perros con fragancia "Coco". Fragancia dulce y cremosa con notas suaves y envolventes de coco que aportan un aroma cálido y tropical. Deja un perfume delicado y duradero sin resultar pesado.

Aplicada después del baño proporciona un aroma fresco, duradero y perceptible.

El producto respeta las cualidades olfativas del animal, sin interferir en el olfato del perro.

La colonia no contiene alcohol contribuyendo a minimizar el riesgo de irritación o resequead en piel y pelaje. Apta para perros de cualquier raza y edad.

Contiene agentes hidratantes y humectantes que contribuyen a suavizar la piel y el pelo del animal.

MODO DE USO Y APLICACIÓN

- Aplicar la colonia pulverizando sobre las manos y realizando un masaje sobre el pelaje o aplicándolo al cepillo y repartiéndolo por todo el cuerpo del animal
- También se puede pulverizar simplemente a contrapelo a unos 15 cm. del animal.

COMPOSICIÓN

Aqua, Propylene Glycol, Trideceth 9, PEG-40 Hydrogenated Castor oil, Parfum, Phenoxyethanol, Caprylyl Glycol, Decylene Glycol, Coumarin

VENTAJAS

- ✓ Fragancia dulce con olor a coco.
- ✓ Nota olfativa persistente.
- ✓ Sin alcohol
- ✓ No interfiere con el olfato del perro.
- ✓ Contribuye a evitar la irritación y la sequedad de la piel.
- ✓ Con agentes humectantes y suavizantes
- ✓ Sin colorantes
- ✓ Producto vegano
- ✓ pH adaptado

FORMATOS

REFERENCIA	FORMATO	EAN	UNID/CAJA	CAJAS/PALET
54102MFPI00	125ml	8414580014111	12 x 125ml	160

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