



**PRODUCTOS AMIGABLES CON
LAS MASCOTAS Y EL MEDIO
AMBIENTE.
100 % NATURALES**



RUIMI ODOR PET KILLER



DESCRIPCIÓN GENERAL	Loción desinfectante que elimina de manera segura las bacterias que causan el mal olor en las mascotas. Puede aplicarse de forma segura sin causar irritación o resequedad en el perro o el gato, en animales gestantes, lactantes o convalecientes. Se puede aplicar en las patas después de un paseo para evitar la resequedad y mantener hidratadas las almohadillas. Ayuda a calmar problemas de ardor, o lesión por picadura de moscos. Además ayuda a desinfectar las patas sin causar resequedad a la piel.
PRESENTACIÓN	ENVASE PET DE 120 ML, 1 L
INGREDIENTES	GLICERINA, ACEITE DE ESENCIAL DE ROMERO, EUCALIPTO, NARANJA Y MENTA.
AROMA/ SABOR	NARANJA
pH	NO APLICA
FORMA FARMACEUTICA	LÍQUIDO
VÍA DE ADMINISTRACIÓN	TÓPICO

PROPIEDADES

- Elimina olores desagradables como orina y excremento en el piso, areneros y tapetes.
- Puede aplicarse en perros y gatos en cualquier etapa de la vida sin riesgo alguno
- Ayuda a reducir molestias como ardor, irritación o prurito ocasionado por picaduras de insectos.

Bellavista No. 52, Col. El Mirador, Alcaldía Xochimilco. Ciudad de México, Código Postal 16060

Tel. 55 56 94 05 74 – 55 26 11 96 22

ventas@ruimicalab.com.mx

www.ruimicalab.com.mx

- Elimina microorganismos en la piel, convirtiéndolo en un excelente desinfectante, incluso para las patitas de las mascotas luego del paseo
- Inhibe el crecimiento bacteriano evitando infecciones en la piel.
- Crea una barrera protectora frente a agresiones externas y calma la irritación
- Hidrata la piel, además aumenta su elasticidad
- Tiene función antiséptica, anti-inflamatorio, cicatrizante, hidratante, queratolítico y desinfectante

MODO DE ACCIÓN

El **aceite esencial de eucalipto** contenido en la fórmula le proporciona a este producto beneficios sobre la piel de las mascotas, ayudando a curar heridas o rasguños gracias a su contenido de ácido gálico que funciona como astringente disminuyendo la inflamación y hemorragias que se pudieran causar favoreciendo la cicatrización, además de desinfectar las heridas a profundidad ya que posee propiedades antimicrobianas.

Otra de sus propiedades es que gracias a su fuerte aroma actúa como repelente de moscas y mosquitos.

Entre los componentes del **aceite esencial de romero** se encuentra el alcanfor que es una molécula con propiedades antipruriginosas, antisépticas y ligeramente analgésicas lo que evita que la mascota se rasque y lastime la piel.

El **aceite esencial de menta** contiene mentol que después de la aplicación tópica, provoca una sensación de frescor debido a la estimulación de los receptores de frío mediante la inhibición de las corrientes de calcio.

El **aceite esencial de naranja** tiene una gran cantidad de moléculas pertenecientes al grupo de los terpenos, las cuales tiene propiedades antibacterianas al actuar sobre las membranas de las células de las bacterias y causar lisis (muerte celular) o inhibir su crecimiento. Uno de los terpenos mayoritarios es el limoneno el cual le confiere su olor característico, el fuerte aroma del cítrico produce relajación en la mascota y aromatiza su cuerpo y el ambiente.

El conjunto de todos los aceites esenciales ayuda a la eliminación por completo de las bacterias que provocan el mal olor, previniendo infecciones en la piel de las mascotas.

La **glicerina** es un agente hidratante osmótico con propiedades higroscópicas y lubricantes. Tiene también acción antiflogística local y tópica. Es emoliente, protegiendo y ablandando la piel.

ESPECIES

Perros y gatos

Bellavista No. 52, Col. El Mirador, Alcaldía Xochimilco. Ciudad de México, Código Postal 16060

Tel. 55 56 94 05 74 – 55 26 11 96 22

ventas@ruimicalab.com.mx

www.ruimicalab.com.mx

MODO DE EMPLEO

Aplicar en todo el cuerpo de su mascota, desde el cuello hasta la cola incluyendo el pecho hasta que quede húmedo principalmente la base del pelo. Posteriormente con el apoyo de la carda o cepillo dar un suave masaje por unos minutos y cepillar para dar el acabado deseado.

ADVERTENCIAS

Uso exclusivamente externo. Evítese el contacto con los ojos y nariz de los animales. En caso de ser ingerido o presentar alguna reacción consulte al veterinario. Manténgase en un lugar fresco, seco, protegido de la luz y fuera del alcance de los niños.