



Representante: INSUMOS VETERINARIOS, C.A.
Urb. Calicanto, calle Coromoto, Edif. Capitolio, piso 11
PH-1

J-07583274-4
Director de Mercadeo y Ventas
Gustavo Mendoza

Contacto: 0243-2455934
gmendoza@insuveca.com
www.insuveca.com



ALLERGROOM

Composición

Cada 100 ml contienen:
Olein sulfonato sódico 10 g
Lauramida D.E.A. 9 g
Glicerina 1 g
Excipiente c.b.p. 100 ml

Descripción e indicaciones

ALLERGROOM® está formulado como antiseborreico para piel normal y delicada. Es un shampoo emoliente, hipoalergénico y restaurador con acción humectante prolongada. La acción prolongada de los ingredientes se debe a la liberación progresiva del contenido de las Esferulitas® y por el efecto de la Quitosanida contenida en sus excipientes.

Indicaciones:

Uso en perros y gatos de cualquier edad.
Se recomienda para el tratamiento de la seborrea seca y como humectante.
Auxiliar en el tratamiento de padecimientos de origen alérgico.

Vía de Administración y dosificación:

ALLERGROOM® está formulado como antiseborreico para piel normal y delicada. Es un shampoo emoliente, hipoalergénico y restaurador con acción humectante prolongada. La acción prolongada de los ingredientes se debe a la liberación progresiva del contenido de las Esferulitas® y por el efecto de la Quitosanida contenida en sus excipientes.

Indicaciones:

Uso en perros y gatos de cualquier edad.
Se recomienda para el tratamiento de la seborrea seca y como humectante.



Auxiliar en el tratamiento de padecimientos de origen alérgico.

Forma farmacéutica:

Champú

Efecto terapéutico:

Cosméticos

Especies:  

Presentaciones:

Envase de Polietileno de alta densidad provisto con tapón de rosca. En presentación de 237 mL.

Tiempo de retiro:

No aplica

Contraindicaciones:

No se deje al alcance de los niños. Para aplicación externa solamente. Evite el contacto con los ojos y mucosas; en este caso enjuague abundantemente con agua. Mantenga el producto en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

Nro. Registro S.A.S.A.: M.I 8.737

Nro. Registro I.N.S.A.I. INSAI2041PI33NO