

COATEX[®] M

Una fórmula completa que proporciona una mezcla única de ingredientes para favorecer la salud de la piel y mantener limpia su superficie. El cloroxilenol, el tiosulfato de sodio y el ácido salicílico actúan conjuntamente contra las bacterias, las levaduras y la descamación de la piel.



Uso:	COATEX [®] M puede utilizarse como terapia complementaria para las afecciones dermatológicas más comunes. Tiene una acción limpiadora profunda, elimina las escamas y costras y tiene propiedades antibacterianas, antifúngicas y anti-levaduras. Es desodorante y suave para el uso diario.
Presentación:	Líquido transparente, verde y de alta viscosidad.
Composición:	Olefin sulfonato de sodio C14-16, agua, propilenglicol, copolímero de acrilatos, cocamidopropil betaina, cocamida DEA, trietanolamina, proteína de avena hidrolizada, perfume, metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona, azul ácido 9, amarillo ácido 36.
Ingredientes Activos:	2% de cloroxilenol, 2% de ácido salicílico, 2% de tiosulfato de sodio
Aplicación:	<ul style="list-style-type: none">• Agitar bien el frasco• Mojar bien el pelaje del animal con agua tibia• Para que sea eficaz, es muy importante aplicar COATEX[®] M dos veces• La primera aplicación es para limpiar. Masajear pequeñas cantidades de champú sobre el pelaje mientras se añade agua continuamente para mejorar la dispersión• A continuación, aclarar• La segunda aplicación se realiza de la misma manera que la primera• Espere entre 5 y 10 minutos para que los ingredientes actúen• Aclare bien por última vez• Seque bien y con cuidado <p>La frecuencia de uso debe ser proporcional a la gravedad de las lesiones cutáneas. Como guía, utilice COATEX[®] M:</p> <ul style="list-style-type: none">• Inicialmente, 2-3 veces por semana durante 2 semanas.• Reduzca gradualmente a una vez cada 1-2 semanas.
Advertencias:	Mantener fuera del alcance de los niños. Solo para uso tópico. No utilizar en gatos. Evitar el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, aclarar inmediatamente con agua.
Conservación:	15 - 25°C, mantener alejado de la luz solar directa.
Envasado:	Botella de plástico blanco de 250 ml o 500 ml.