

Pintura Acabados Carrocería AMBRO-SOL spray 400 ml



8 034108 895659 >

Referencia: V400CAR.13

EAN-13: 8034108895659

Marca: AMBRO-SOL

Color: CLASS VERDE

- Alta resistencia: Resistente a arañazos, alcohol y gasolina, asegurando un acabado duradero y profesional.
- Fácil aplicación: Su diseño en spray y válvulas de precisión garantizan una cobertura uniforme y sin marcas.
- Protección duradera: Mantiene las llantas y accesorios protegidos de los elementos y el desgaste diario.
- Mejora estética: Realza el aspecto visual del vehículo con un acabado elegante y de alta calidad.

Descripción general

El Spray Esmalte Acabados de Carrocería Aluminio Llantas es un producto avanzado diseñado para proteger y embellecer llantas y accesorios de vehículos con un acabado profesional.

Formulado con resinas sintéticas modificadas de alta calidad, este esmalte ofrece una resistencia excepcional a arañazos, alcohol, gasolina y temperaturas de hasta 110°C.

Es ideal para superficies de metal como hierro, aluminio, acero, vidrio y ciertos plásticos, aportando un acabado en aluminio brillante que realza la estética y añade un toque de elegancia a coches y motos.

Su fórmula asegura una cobertura uniforme, secado rápido y una protección duradera contra los elementos, manteniendo tus llantas y accesorios en perfecto estado.

Además, cumple con normativas medioambientales al limitar las emisiones de COV, demostrando su compromiso con la sostenibilidad.

Recomendaciones de uso

Agita el bote antes y durante el uso: Esto asegura una mezcla homogénea del contenido para obtener un acabado óptimo.

Prepara la superficie: Limpia y seca bien las llantas o accesorios para garantizar una buena adherencia.

Realiza una prueba previa: Aplica una pequeña cantidad en un área no visible para verificar la compatibilidad del esmalte.

Aplica en capas finas: Alterna capas horizontales y verticales para lograr una cobertura uniforme sin goteos.

Deja secar adecuadamente: Permite que el esmalte seque completamente antes de exponer la superficie al uso diario.

Recomendaciones de mantenimiento

Invertir el spray al finalizar: Pulveriza durante 2-3 segundos con el bote invertido para evitar obstrucciones en la cánula.

Almacenar en un lugar adecuado: Guarda el spray en un lugar fresco, seco y alejado de fuentes de calor o llamas.

Revisar la tapa de seguridad: Asegúrate de que la tapa esté correctamente colocada para evitar fugas o deterioros.

Características

Color	CLASS VERDE
Fragancia	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa a 20°C	0,76 ÷ 0,79 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inferior a 0°C
Presión a 20°C	5,5 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 10" hasta 13"
Residuo seco en bote	Desde 3% hasta 32%
Granulometría grindometro	Fondo de escala 0 a 2 Micron
Brillo – Gloss: De 7 a 92 Gloss	De 7 a 92 Gloss
Espesor 1 mano	13 Micron sobre
Temperatura de resistencia	100 – 110°C
Seco al tacto	15 minutos
Seco en profundidad	22 horas
Tipo de tapa	Tapa de seguridad child-proof

Acabados

Color	Class Verde
-------	-------------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray

Clasificación

AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / ESMALTES METALES NO FERREOS (08091001)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD