



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

INFORMACIÓN GENERAL

GEL **ABRILLANTADOR DE LLANTAS**

ZOMS® Gel Abrillantador de llantas Es un producto restaurador del brillo de las llantas evitando la resequedad, dejándolas con un brillo espectacular como si estuvieran recién lavadas.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Renueva, Protege y Embellece.
- Mantiene un brillo por un periodo prolongado.
- Es de fácil aplicación.
- Alta resistencia al envejecimiento.
- Mayor poder de penetración en la superficie, restaurando el brillo original.
- Previene la decoloración y el resquebrajamiento causados por los rayos del sol.
- Excelente desempeño.
- Actúa como repelente de polvo.
- No maltrata los materiales.
- No deja residuos pegajosos.
- Proporciona acabados limpios y brillantes, restaurando el color y dejando una apariencia de nuevo.
- No ataca los barnices ni las gomas.

APLICACIONES

GEL ABRILLANTADOR DE LLANTAS Aplíquelo sobre la superficie limpia de las llantas con ayuda de una esponja, hasta conseguir el acabado brillante y uniforme.

PROPIEDADES

Apariencia:	Viscosa
Olor:	Característico
Color:	Azul
Densidad:	1.0637 g/ml
Solubilidad:	Soluble en agua
pH:	7.00

NOTA: Los datos aquí contenidos se pueden indicar como un valor y/o rango típico (basados en el valor promedio de +/- 2 desviaciones estándar). Los valores están basados en datos reales y se verifican periódicamente.

INSTRUCCIONES DE USO

- Lave y seque la superficie a proteger.
- Aplique el producto con una esponja, esparcir en forma uniforme permitiendo que el producto penetre y se adhiera mejor al área aplicada.
- En algunas superficies una segunda capa ofrece mejores resultados.
- Aplíquese con regular frecuencia para mantener el brillo y la capa protectora.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar bien ventilado.
- Mantener herméticamente cerrado.

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Leer la etiqueta antes de usarlo.
- Utilizar en áreas bien ventiladas.
- Evitar el contacto prolongado con la piel, con los ojos, mucosas.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.