

	<b>ESPECIFICACIÓN</b> <b>ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO</b> <b>TERMINADO</b>	<b>CÓDIGO:</b> E-P1-031B <b>REVISIÓN:</b> 00 <b>FECHA DE ACTUALIZACIÓN:</b> Marzo 25 de 2025 <b>PÁGINA</b> 1 de 1
--	--	---

## ANKEX LIMPIADOR DE RINES Y LLANTAS



**INTRODUCCIÓN:** ANKEX Limpiador de Rines y Llantas es un producto de la línea de limpieza automotriz de ANKEX elaborado a base de disolventes de origen natural que permiten remover rápidamente suciedad y grasa generando una capa protectora contra la corrosión. Es ideal para limpiar, desengrasar y desmanchar los rines y llantas del vehículo. No contiene disolventes aromáticos, es soluble en agua, contiene inhibidor de corrosión y es biodegradable.

**ESPECIFICACIONES:** ANKEX Limpiador de Rines y Llantas presenta la siguientes características:

%Sólidos (55°C, 2 h):	22.0 Max.	ASTM D460
Apariencia:	Líquido	
Olor:	Cítrico leve	
Biodegradabilidad:	Es biodegradable	OCDE 301

**FUNCIONALIDAD:** ANKEX Limpiador de Rines y Llantas está especialmente diseñado para ofrecer una limpieza eficaz y profunda en rines y llantas. Se debe aplicar de manera directa sobre la superficie, sin diluir. Este producto elimina eficazmente la suciedad dejando una superficie limpia y libre de manchas.

**APLICACIÓN:** Aplicar sobre la superficie, frote con cepillo o toalla de tela y luego limpie con un paño húmedo para retirar el exceso de producto. No utilizar en el interior de equipos eléctricos o electrónicos ni en conexiones eléctricas o electrónicas expuestas.

**MANEJO:** Se deben tener las prácticas normales de seguridad. Use guantes de caucho, gafas de seguridad y tapabocas para manipular el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos.

**ALMACENAMIENTO:** Conservar el recipiente bien cerrado y almacenar en un lugar seco y fresco. Evitar temperaturas extremas.

**PRECAUCIÓN:** Use con adecuada ventilación. Mantenga el producto alejado de fuentes de calor y llama. No ingerir. Puede causar irritación en los ojos y la piel. No apto para uso humano. No aplicar directamente en la piel. No usar para desinfección de alimentos. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. Remítase a la hoja de seguridad para más información.

**PRESENTACIÓN:** Recipientes de 500 mililitros, 1 litro, 4 litros.

APROBÓ: IV



SC 1600-1

**FICHA DE ACTUALIZACIÓN**

NUMERO REVISIÓN	FECHA	NATURALEZA DE LA MODIFICACIÓN	ELABORADO	APROBADO
00	25/03/2025	Se crea documento	Ingeniero de producción y desarrollo	Gerencia