

Tratamiento para lavado y encerado de vehículos en seco

APLICACIONES

PERFECT FINISH es un producto especialmente formulado para el lavado y encerado de todo tipo de vehículos sin necesidad de utilizar agua, proporcionando un brillo y protección de larga duración. **PERFECT FINISH** también puede usarse como protector-abrillantador después de lavar el vehículo con agua y los métodos tradicionales. Para uso en agencias automotrices, lotes de autos, autolavados, centros de detallado, talleres de repintado automotriz, etc.

Características	Ventajas	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"> Tratamiento para lavado y encerado en seco. 	<ul style="list-style-type: none"> No utiliza agua. Lava y encera al mismo tiempo. 	<ul style="list-style-type: none"> Ahorra agua. Simplifica el proceso. Ahorra tiempo.
<ul style="list-style-type: none"> Protege y abrillanta la pintura y otras superficies. 	<ul style="list-style-type: none"> Repele el agua, el polvo y la suciedad. No raya la pintura. Mayor vida a la pintura. Mejor acabado y aspecto. Compatible con todo tipo de pinturas automotrices. 	<ul style="list-style-type: none"> Autos limpios por más tiempo. Clientes satisfechos. Clientela recurrente. Pintura de carrocería protegida contra rayones de polvo por mayor tiempo.
<ul style="list-style-type: none"> Fórmula concentrada. 	<ul style="list-style-type: none"> Se requiere de una mínima cantidad de PERFECT FINISH para proporcionar excelentes resultados de lavado. Excelente rendimiento aún en vehículos con alta suciedad. 	<ul style="list-style-type: none"> Ahorro económico. Resultados consistentes.
<ul style="list-style-type: none"> Producto no flamable y seguro en su uso. 	<ul style="list-style-type: none"> No daña la piel. Seguro sobre pinturas, metales, vidrio, plástico y vinil. 	<ul style="list-style-type: none"> Protección para su personal. Seguridad para su negocio. Mayor seguridad para sus clientes.
<ul style="list-style-type: none"> Versátil en su aplicación. 	<ul style="list-style-type: none"> Se puede usar en seco, con procesos de lavado con agua y en sistemas automáticos de lavado. 	<ul style="list-style-type: none"> Se adapta a sus procedimientos.

PERFECT FINISH

Producto

Propiedades Físico-Químicas

Apariencia	Líquido
Color	Blanco
Olor	Chicle
Solubilidad al 1% en H ₂ O	NA
pH (1% en H ₂ O)	7.0
Espuma	NA

Nota: Las propiedades aquí descritas no son las especificaciones del producto.

Recomendaciones de uso

Para lavado y encerado de carrocerías automotrices en seco

1. Aplique **PERFECT FINISH** con un atomizador en forma de brizna.
2. Retire la suciedad así como el exceso de producto con micro fibra.
3. En caso de ser necesario, repita la operación.

Como parte del proceso de lavado tradicional

1. Humedezca la carrocería automotriz.
2. Lave la carrocería utilizando **AUTOSHINE, AUTOSHINE M** o **AUTOPLUS**.
3. Enjuague con agua.
4. Aplique **PERFECT FINISH** con un atomizador en forma de brizna ligera. Aplicar uniformemente.
5. Seque la carrocería con micro fibra.

Notas:

- 1) Siempre aplique **PERFECT FINISH** en la sombra.
- 2) Aplíquese solo sobre carrocerías frías o templeadas.
- 3) No aplique **PERFECT FINISH** en forma de chorro ni permita que se acumule en la superficie.
- 4) Aplicar en áreas pequeñas, evitando que el producto se seque sobre la pintura.

Presentación

Caja de 16 Kg. (4x4) y Porrón de 28 Kg.

Almacenamiento

Mantenga los envases bien cerrados, en un lugar seco, fresco, bajo techo, a temperatura ambiente, lejos de alimentos y fuera del alcance de los niños.

Precauciones

No se ingiera.

El contacto con ojos puede causar irritación.

Primeros auxilios

En caso de contacto con ojos:

Enjuáguese con agua en abundancia durante 15 minutos.

En caso de ingestión:

Beba agua en abundancia, claras de huevo o leche. No inducir el vómito.

Consulte a su médico y la hoja de seguridad (MSDS).

Advertencia: La información contenida en ésta hoja está basada en investigaciones y experiencias generales consideradas confiables. Las sugerencias y recomendaciones de uso son presentadas únicamente como guías de valoración; sin embargo, ante la imposibilidad de tener control sobre el uso y aplicación de este producto, Vexin no asume ninguna responsabilidad, aún cuando la aplicación o uso se efectúen de acuerdo a las recomendaciones de esta literatura. El usuario debe realizar su prueba de uso y aplicación de acuerdo a sus propias condiciones de operación interna.