

BARDAHL ® CERA LÍQUIDA

Cosméticos Automotrices.

Descripción.

Bardahl [®] Cera Líquida es un producto formulado con una mezcla balanceada de cera CARNAUBA "micro esferizada" y micro emulsiones de polímeros de silicón (nano-tecnología). Diseñado para devolver el color y brillo original de la pintura dejando una apariencia de "Auto Nuevo".

Propiedades y Beneficios.

- Un brillante "wet look" con una capa protectora contra las inclemencias del medio ambiente y de larga duración.
- Cuando llueve, deja un efecto de perlas de agua sobre la carrocería.
- Fácil de aplicar.
- Fácil de encerar.
- Deja un excelente brillo de auto nuevo.
- Protege contra las inclemencias del medio ambiente (smog, lluvia acida, grasa, etc.)
- De larga duración.
- Un envase suficiente para el encerado de un auto.

Aplicación.

- Aplicar una capa delgada y uniforme de cera a una sección a la vez y permita que la cera se seque en un tiempo no mayor de 5 minutos.
- Con un pa
 ño suave limpio y seco, pula para obtener un excelente brillo.
- Se aconseja efectuar esta operación con la carrocería del automóvil fría y a la sombra.

Salud y Seguridad.

Bardahl ® Cera Líquida no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

- No contamine.
- Para mayor información consulte la Hoja de Datos de Seguridad (HDS).

Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	Cremosa
Color	Visual	Blanco
Gravedad Especifica @ 15.6 °C	D 4052	0.9300

Nota. Las propiedades típicas del producto son actuales a la fecha de publicación de esta ficha técnica. Estas propiedades son determinadas promediando los datos reales del lote suministrado por las plantas de fabricación sobre un periodo de tiempo, stos datos típicos no pueden ser garantizados identicos a los productos Bardahl. Consulte a su representante para la información más recient