

Brillo Cera



Referencia: 14323
EAN-13: 8410410143228
Marca: Krafft

Capacidad: 250 g

- Aplicación fácil y de muy fácil extensión.
- Imparte un acabado brillante excepcional.



Descripción general

Sofisticada emulsión que contiene ceras y pigmentos minerales. Contiene silicona para mejorar arañosos, abrillantar y proteger carrocerías de vehículos. Se caracteriza por su facilidad de aplicación y su capacidad de regenerar el brillo original.

Contiene esponja para aplicar el producto.

Propiedades

Aplicación fácil y de muy fácil extensión. Imparte un acabado brillante excepcional.

Ventajas

Elimina ligeros arañosos, abrillanta y protege la carrocería.

Aplicaciones

Este producto de elevado brillo es un pulido de acabado y se utiliza en general después del PULIMENTO KRAFFT.

Seguridad

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.,P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Limpiar la carrocería a tratar con objeto de eliminar cualquier partícula abrasiva. Secar bien. Verter una cantidad adecuada del producto en un trapo de algodón y aplicar en la superficie, siempre en la misma dirección, apretando más en las partes más dañadas. Una vez que aparezca una película final blanquecina, Y SIN DEJAR SECAR, frotar con un trapo limpio hasta eliminar dicha película. Abrillantar con un paño limpio. Aplicar el producto de poco en poco, limpiando un área pequeña cada vez.

No aplicar nunca el producto bajo la exposición directa al sol o en una carrocería demasiado caliente.

No aplicar en toda la superficie a tratar de una sola vez para evitar que se seque.

Se puede aplicar en carrocería mojada.

Características

Capacidad	250 g
Material del envase	Metal

Acabados

Color	Pasta - Beige.
-------	----------------

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	5,00

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.14323
pdf	Ficha Técnica Ref.14323