

NOMBRE DEL PRODUCTO	KA-0320 SHAMPOO CON CARNAUBA	
DESCRIPCIÓN	<i>SHAMPOO CON PERLAS elaborado a base de productos químicos biodegradables de alta calidad, contiene cera de carnauba</i>	
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<i>Limpia y abrillanta en un solo paso, biodegradable. Diseñado para lavar todo tipo de acabado automotriz, vidrios, toldos, cofres, llantas, etc. Con espuma de limpieza profunda, facilita el lavado y encerado automotriz, tratamiento especial que al mismo tiempo abrillanta la pintura, no daña las superficies. Las esferas con cera de carnauba realzan el brillo de la pintura sin dañar la cera existente.</i>	
ESPECIFICACIONES KA-0300	Color..... Densidad Viscosidad Brookfield a 25°C..... % Sólidos en Peso pH Dilución.....	Azul 0.9835 +- 0.02 Kg/lt 17500 – 18500 cps 11.6 +- 1 % 7 – 8 Agua limpia (50 ml KA-0320 Shampoo con perlas en 1 galón de agua)
COMPOSICION	<i>Agua, tensoactivo no iónico, tensoactivos aniónicos, abrillantador de superficie, estabilizador de espuma, y colorante</i>	
APLICACIÓN	<i>Esponja, trapo o franela limpios</i>	

PREPARACION DE SUPERFICIE:

- Enjuagar el exceso de polvo y tierra con abundante agua limpia para evitar rayar la pintura

APLICACIÓN:

- Preferentemente lave el auto a la sombra
- Prepara KA-0320 SHAMPOO CON CARNAUBA de acuerdo a la dilución recomendada
- Mezclar perfectamente.
- Sumergir esponja o franela en la dilución y aplicar sobre la superficie a lavar, tallando con movimientos circulares hasta remover toda la suciedad.
- Enjuague con abundante agua para retirar la espuma.
- Secar con franela o trapo absorbente que no deje pelusa.
Para aumentar el poder de limpieza aumenta la cantidad de KA-0320 SHAMPOO CON CARNAUBA

PRECAUCIONES:

- Almacenar en envases cerrados entre 5 y 35°C bajo techo, en lugar fresco y seco. Después de su uso, mantenga el envase bien cerrado.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- En caso de ingestión NO provoque el vómito y consulte al médico lo antes posible con la presente hoja técnica.
- Evite el contacto con los ojos, si este ocurre, lave con abundante agua.

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines están basados en nuestra experiencia, conocimiento, y son emitidas de buena fe, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá evaluar el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.