

BIO-SHINY +

LAVADO EN SECO AUTOMOTRIZ Y DE CUALQUIER VEHÍCULO

Otros medios de identificación: Producto ecológico y biodegradable contiene **CARNAUBA**.

Su principal uso es el lavado en seco de cualquier vehículo, sirve para **LAVAR** Y **ENCERAR** al mismo tiempo, puede aplicarse en cualquier superficie recubierta con todo tipo de pinturas, además, útil en anaqueles vitrinas, mostradores, ventanales, acero inoxidable y cristales en general.



Es ideal para limpiar y encerar al mismo tiempo cualquier vehículo como autos, motocicletas, lanchas, bicicletas aviones etc.

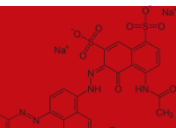
Se pueden obtener resultados formidables al ser usado para limpiar, abrillantar y proteger electrodomésticos como refrigeradores, lavadoras, secadoras, en la limpieza de cristales vitrinas, mostradores, dispensadores de combustible etc. da un resultado excelente.

PRESENTACIÓN

960 ml
5 Litros
20 Litros

MODO DE USO

1. Aplique el producto con un atomizador de rocío fino sobre una superficie de aproximadamente 1 mt 2.
2. Pase una microfibra por la superficie donde aplicó el rocío, para remover toda la suciedad.
3. Con otra microfibra limpia y seca retire toda la humedad que pudiera haber quedado. De ser necesario use otra microfibra para abrillantar la superficie.
4. Repita los pasos 1, 2 y 3 tomando cada vez una superficie de tamaño similar a la primera, hasta que éste todo el vehículo limpio.
- 5.- La microfibra con la cual se está eliminando la suciedad es recomendable enjuagarla con agua de uso común durante el lavado, especialmente antes de limpiar los cristales.
- 6.- Limpiar los cristales, aluminio etc., con el mismo producto.





Lavado en Seco para vehículos Bio Shine +, Biodegradable

DETALLES TÉCNICOS

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Manténgase bien tapado a temperatura menor de 30°C y protegido de la luz.

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague con abundante agua durante varios minutos. En caso de ingestión accidental no provoque el vómito. Obtenga ayuda médica.

DECLARACIÓN DE RIESGO

Ninguna, no irrita la piel, ni causa erupciones cutáneas.

