

Más características del producto

- No se necesitan mangueras, ni tomas de agua, únicamente dos bayetas. Con la bayeta negra se aplica el producto y se retira la suciedad más fuerte y la con la bayeta verde abrimos.
- Se puede usar sin necesidad de ensuciarse o mojarse, y en cualquier sitio.
- No raya la superficie ni la daña.
- Elimina las suciedades difíciles, también retira insectos, manchas de óxido y excrementos de aves.
- Incrementa y protege el brillo del automóvil mientras que lo protege contra corrosión, salitre, daños producidos por el sol, etc.
- Posee efecto antiestático y repelente al agua, cuanto más lo usas menos se ensucia el vehículo.
- Útil para coches, motos, barcos, quads, caravanas o cualquier superficie no porosa.
- Realza las superficies pulimentadas. Excelente también sobre cristales, espejos y ventanas.
- Puede usarse con total tranquilidad sobre superficies como madera, PVC, plástico, acero, metal, etc. pero evitando superficies porosas, como asientos de motos, salpicaderos, etc.

BIOECOLIMP CAR WASH lava sin agua gracias a una formulación compleja y eficiente, desarrollada por los laboratorios de **ALCOR QUÍMICA**, una formulación **tricapa**, que permite encapsular las partículas de suciedad, permitiendo que sea retirada sin deteriorar la pintura del vehículo. Además el compuesto pulidor especializado absorbe los contaminantes de la superficie al tiempo que elimina manchas, asperezas y rayones pequeños, así como la oxidación y muchos otros efectos causados por el desgaste natural.

Finalmente, una capa de cera carnuba se deposita y pule la superficie de la pintura. La carnuba es la cera natural más fina y resistente disponible actualmente. Proporciona una protección de larga duración y profundidad en el brillo. **BIOECOLIMP CAR WASH** sella y repara a nivel microscópico los rayones y picaduras de las superficies del automóvil que ocurren durante el manejo cotidiano, es una forma de "cuidar" el vehículo.

Es conveniente comenzar por las superficies más débiles y acabar por las más fuertes como las llantas. Después lavar las bayetas

BIOECOLIMP CAR WASH es un producto formulado a base de tensioactivos de alta tecnología totalmente biodegradables, cumpliendo así con las exigencias de la UE al respecto (Reglamento CE sobre detergentes 648/2004), y garantizando un desarrollo más sostenible.

BIOECOLIMP CAR WASH no está clasificado como peligroso, según el RD 255/2003 sobre clasificación de Preparados Peligrosos actualmente vigente, es decir:

- NO** Irritante
- NO** Peligroso para el medio ambiente
- NO** Nocivo para la salud
- NO** Corrosivo
- NO** Inflamable
- NO** Tóxico



Alcor Química S.L.
C/ La Bastida de Les Alcusses, 3
03294 Elche (Alicante)
Tel. +34 96 663 05 06 Fax. + 34 96 663 05 16
www.alcorquimica.com

Bioecolimp Car Wash
Llega la revolución del lavado de vehículos
LAVADO SIN AGUA



BIOECOLIMP CAR WASH es un detergente de fórmula tricapa para la limpieza de vehículos sin necesidad de usar agua. **ALCOR QUÍMICA** ha revolucionado la manera de limpiar, abrillantar y proteger los vehículos. Envasado en un formato elegante y atractivo de 750 ml de producto, proporciona de 7 a 9 lavados de un vehículo estándar, las ventajas de este producto son muchas.

Bioecolimp Car Wash

¿Por qué **BIOECOLIMP CAR WASH**?

- El agua es uno de los recursos más preciados y cada vez más escaso.
- España vive el periodo más seco desde hace 60 años. Es tiempo, pues, **de un uso racional del agua** para, como ha asegurado la ministra Narbona, evitar en la medida de lo posible las restricciones en el uso doméstico" (EL MUNDO 1 de Julio 2005).
- La mayor parte del agua que consumimos la dedicamos a la agricultura, 79,5%, para regar. El resto, un 20%, lo usamos en nuestras industrias y en nuestros hogares.
- El agua cubre casi un 80% de la superficie de la Tierra. Aunque pareciera que es un recurso muy abundante, es importante destacar que **menos del 1% de ésta es agua dulce**, es decir, apta para usos domésticos, industriales o comerciales y turísticos.
- La mitad de los ríos del planeta están seriamente **contaminados** y regiones enteras ya tienen problemas para la posesión y distribución del agua
- El agua es un **bien escaso y valioso**; utilizarlo de forma racional es una obligación de todos los ciudadanos para asegurar a las próximas generaciones un mundo más habitable

Tener conocimiento de todos estos hechos hace que sea necesario crear una nueva cultura del agua orientada a cambiar nuestra actitud, para dejar de desperdiciarla como hasta ahora. **BIOECOLIMP CAR WASH** nace y se desarrolla con ese espíritu, buscando crear esa nueva cultura ambiental, ayudando a combatir una de las

causas del desperdicio diario de miles de litros, el lavado de automóviles.

Crear una nueva cultura ambiental es una tarea que rebasará a nuestra generación. Sin embargo, hoy nos corresponde a cada uno de nosotros formar parte de la **Solución y No del Problema**.

La principal característica de este producto y su mayor ventaja es que no necesita agua para llevar a cabo un perfecto lavado, limpia y abrillanta en seco; el ahorro de agua es impresionante, comparado con otros sistemas de lavado:

Ahorramos entre 130 y 150 litros por lavado de coche

	Tipo de lavado	Litros por coche
Lavado tradicional	Lavado manual con manguera	Hasta 500 l (dejando fluir el agua durante todo el proceso)
	Lavado manual con esponja y cubo a manguera con boquilla que se puede cerrar	Menos de 50 l (principalmente en el aclarado)
	Lavado en túnel de lavado sin reciclaje de agua	Entre 200-300 litros
	Lavado en túnel de lavado con reciclaje de agua	Entre 75-100 litros
	Lavado con lanzas de alta presión (boxes de lavado)	Entre 40-50 litros (depende del usuario)
NUEVO	BIOECOLIMP CAR WASH	0 litros



Otras características de este novedoso producto:

- Doblemente respetuoso con el medio ambiente. Ya que además de no consumir agua no se vierten aguas jabonosas a los desagües, evitando así la contaminación.
- Fácil de usar, con un solo producto limpias, enceradas y abrillantas.
- No necesita un equipo especializado
- En menos tiempo que cualquier lavado tradicional (unos 15-20 min.), limpieza completa en sólo tres pasos: aplicar producto, retirar junto con la suciedad y abrillantar.