





Industrial Cleaners, Solvents & Specialty Products

SC-CAR WASH

DESCRIPCION:

SC-CAR WASH es perfecto para lavar su auto, moto, carros de arrastre, bicicletas y cualquier otro vehículo de forma natural y rápida. Simplemente rocíe nuestro producto que esta formulado a base de plantas sin perfume, y en minutos, la suciedad se remueve aunque muchas veces la suciedad hay que removerla con paños o escobilla suave y estará lista para enjuagarse, quedara limpio y brillante.

SC-Car Wash también puede usarse para limpiar en el interior es efectivo para sacar manchas en el tapiz de sus asientos y en las estructuras interiores, eliminará suciedad y lo dejará limpio y perfumados naturalmente. SC-Car Wash no es tóxico y no daña ningún material de su vehículo y todo esto sin dañar o afectar el medio ambiente. SC-Car Wash es derivado de SC-1000 Aqueous Cleaner Concentrate y cumple con las siguientes regulaciones:



- NSF 3D Registered meets USDA 1998 3D Guidelines
- for Fruit and Vegetable Washing OSHA 29-CFR Ch. XVII 1910.1200 and 40 CFR Ch. 1, Subparts C & D
- USEPA 600, 4-90, 027 for aquatic toxicity
- USEPA 601 & 602 for VOC testing
- USDA BioPreferred® Program

INSTRUCCIONES: SC-Car Wash puede ser aplicado por pulverización o spray y también vertiéndolo de a poco sobre la carrocería e interior del auto o vehículo previamente mojado preferentemente con agua tibia, formando espuma al agitarlo, luego enjuague con abundante agua hasta que no queden restos de suciedad.

> Para obtener mejores resultados, el agua debe estar a no más de 91°F o 32°C y mantener **SC-Car Wash** entre 1 a 2 minutos antes de enjuagar con agua limpia. En el caso de que por accidente se aplique producto en la cara de alguna persona puede producir una leve irritación en los ojos. limpie suavemente con un paño húmedo y agua corriente

LOS PRODUCTOS SAFE CARE®SON

- No-tóxicos
- No-reactivos
- No-cancerigenos
- Facilmente Biodegradables
- Derivados de recursos renovables
- Seguros de usar, almacenar y desechar

LOS PRODUCTOS SAFE CARE® NO TIENEN:

- Destilados de petróleo
- Éteres de Glicol
- Terpenos
- Fibras Sintéticas
- Reactivos y Constructores
- Caústicos

PROPIEDADES BÁSICAS:

Transparente, Color ámbar Apariencia:

Olor suave Olor: 100% Solubilidad en agua:

Punto ebullición: 100°C (212°F)

Nο Punto inflamación: 1.004 Gravedad específica:

~1.01 @60/60°F Densidad relativa:

9.7 - 10.7: Ha

La información contenida en este documento se considera que es correcta, incluyendo los datos de las pruebas llevadas a cabo bajo condiciones controladas de laboratorio. Los usuarios de productos SAFE CARE® deben realizar sus propias pruebas para determinar la efectividad del producto para sus aplicaciones específicas.

A Division of GEMTEK® Products Distribuido en Chile por Prorganik SpA