



WASH & WAX - JABON PARA LAVAR VEHICULOS

DESCRIPCIÓN

Wash and wax es un producto de calidad profesional que elimina eficazmente la suciedad y la mugre de los vehículos. La cera añadida acelera el proceso de secado y le da al vehículo un brillo final profundo y también brinda protección con resultado repelente al agua.

USOS DEL PRODUCTO

Wash and wax tiene una acción limpiadora suave y, por lo tanto, es adecuado para uso frecuente. El producto es un detergente líquido biodegradable a base de glicerina y de calidad profesional que eliminará eficazmente la suciedad y la mugre de los vehículos y se puede utilizar para automóviles, camiones, barcos, bicicletas, etc.

No lo mezcle con otros productos químicos para fines de limpieza.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Wash and wax es para uso normal (no delicado), tiene una acción limpiadora suave y por lo tanto, es adecuado para un uso frecuente.
- No causará irritación de la piel si se usa según las instrucciones.
- Si los ojos quedan expuestos, provocará irritación. Se debe enjuagar con bastante agua durante 15 minutos y si la irritación persiste consultar con un médico.
- El producto es tóxico si se ingiere; si se ingiere no induzca el vómito, busque atención médica.
- Usar en áreas ventiladas.
- Mantener fuera del alcance de los niños y las mascotas.



INSTRUCCIONES DE USO

- Wash and Wax es una fórmula natural concentrada lista para usar. Para
- obtener mejores resultados, mezcle 100ml de el shampoo en 20 litros de agua (1 valde de agua).
- Después del lavado, enjuague con agua a presión normal para obtener el mejor efecto de cera posible; No utilice una lavadora a presión para enjuagar, ya que eliminará el efecto de la cera. Secar el agua restante con
- una toalla seca.

DETALLES FÍSICOS Y QUÍMICOS

Aspecto y olor _____ *Líquido de color azul con aroma a limón.*
Punto de ebullición _____ *> 104 °C*
Solubilidad en agua _____ *Completo*
pH _____ *7 - 9*
Densidad _____ *1,03 - 1,10 g/mL*
Producto no inflamable

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- Revisar la Ficha de Datos de Seguridad (SDS) antes de utilizar este producto.
- Arupro Chemicals no asume ninguna responsabilidad por lesiones, daños o pérdidas resultantes del uso inadecuado del producto.
- Fecha de emisión: mayo de 2024. Revisado por Rómulo Hernández, Licenciado en Ingeniería Química, MBA, Universidad de Tulane
- Elaborado por: Departamento Técnico de Arupro Chemicals
- **NOTA:** Esta información se basa en resultados de investigación y desarrollo y puede considerarse confiable.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Botella de 32 onzas - Botella de 1 galón - Balde de 5 galones - Tambor de 55 galones