

# AUTOSHINE

## Shampoo para lavado de carrocerías automotrices

### APLICACIONES

**AUTOSHINE** es un detergente líquido formulado específicamente para el lavado de carrocerías de automóviles, camiones, autobuses, etc., en centros de autolavado, compañías de transporte, agencias automotrices, arrendadoras, terminales, talleres de mantenimiento, etc.

### CARACTERÍSTICAS

- Producto líquido.
- Remueve fácilmente la suciedad.
- No daña la cera ni la pintura.
- Produce abundante espuma.
- Fácil enjuague.
- Tiene humectantes y facilita el secado.
- Alta concentración.
- Versatilidad en métodos de aplicación.
- No tóxico.
- Biodegradable.

### VENTAJAS

- Se mezcla con agua rápidamente, mayor control de diluciones, consumo y costos.
- Proporciona máxima limpieza y brillantez en poco tiempo, incluso en maquinaria industrial.
- Puede utilizarse en todo tipo de pinturas automotivas e Industriales, incluso encerado y con teflón.
- Aceptación psicológica de parte del usuario y clientes.
- Enjuaga con rapidez y totalmente.
- Seca más rápido y más fácil, no deja manchas de agua.
- Por su alto rendimiento se requieren menos cantidades de **AUTOSHINE** para hacer la solución limpiadora.
- Un litro de **AUTOSHINE** rinde para lavar más autos que un litro de solución limpiadora competidora.
- Puede utilizarse por métodos manuales y/o automáticos de cualquier tipo.
- No produce gases irritantes, no genera dermatitis ó irritación a la piel de los usuarios.
- Los tensoactivos de su formulación cumplen con las normas oficiales de biodegradabilidad.

### BENEFICIOS

- Ahorro de tiempo, consumo de producto y soluciones más homogéneas.
- Máxima limpieza, ahorro en mano de obra, tiempo.
- Autos más limpios con menos tallado.
- Mayor seguridad, mejores resultados, aplicación de cera menos frecuente.
- Ahorro económico.
- Usuarios más satisfechos y seguros de su trabajo, menos quejas, más ventajas y más ingresos.
- Ahorro en consumo de agua, tiempo, mano de obra y dinero.
- Mayor productividad.
- Ahorro de mano de obra, tiempo. Mayor productividad.
- Ahorro de tiempo, mano de obra y dinero.
- Menor inventario.
- Ahorro en consumo de producto.
- Menos costo de aplicación.
- Producto listo para usarse según las condiciones actuales del cliente.
- Mayor seguridad para los usuarios.
- Menos incapacidades.
- Se protege al medio ambiente sin problemas con las autoridades ecológicas.

# AUTOSHINE

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia	Líquido transparente, ligeramente viscoso.
Color	Amarillo ámbar
Olor	Característico
Solubilidad en H <sub>2</sub> O	Soluble
pH 1% en H <sub>2</sub> O	7.0 - 8.0
Espuma	Abundante
Biodegradabilidad	80% en 8 horas, según método de la O.E.C.D.

Nota: Las propiedades aquí presentadas no son las especificaciones del producto.

## RECOMENDACIONES DE USO

### APLICACIÓN MANUAL:

Dependiendo de la suciedad a remover, así como la dureza del agua, use **AUTOSHINE** en diluciones de 1:70 hasta 1:120.

- 1) Moje completamente el automóvil.
- 2) Empezando por el toldo, aplique **AUTOSHINE** con trapo ó esponja y enjuague.
- 3) Lave la mitad posterior del auto, incluyendo las ventanillas y enjuague.
- 4) Continúe con la mitad frontal, el parabrisas y enjuague.
- 5) Finalmente puede dar un último enjuague general y/o secar con jerga.

### APLICACIÓN AUTOMÁTICA:

*Suciedad normal:* Prepare una dilución de **AUTOSHINE** de 1-130 hasta 1-150 con una presión mínima de 3 kg/cm<sup>2</sup> ó 45 lbs/plg<sup>2</sup>.

*Suciedad pesada:* Dependiendo de la suciedad a remover, así como la dureza del agua, use **AUTOSHINE** en diluciones de 1-150 a 1 - 300.

## PRESENTACIÓN

SCP 003 Garrafa de 52 kilogramos  
SCP 004 Porrón de 28 kilogramos

## ALMACENAMIENTO

Almacénelo en un lugar fresco, seco y bajo techo, lejos de alimentos y sus derivados.  
No se almacene por más de un año.

## PRECAUCIONES

Dañino si es ingerido. Produce irritación a los ojos. Evite contacto con ojos y su ingestión.  
Mantenga los envases bien cerrados y fuera del alcance de los niños.

## PRIMEROS AUXILIOS

*En caso de contacto con la ojos:* Enjuague con agua en abundancia durante 15 minutos.  
*En caso de ingestión accidental:* Beba agua en abundancia, seguido de algún jugo cítrico o refresco embotellado.

**Consulte a su médico y la hoja de seguridad (MSDS).**

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO** **AUTOSHINE** es un producto de nuestra División Special Cleaning Products.

02/03