

# ECOSAFE INDUSTRIAL

## SHINE LIMP

### CERA AUTOBRILLO

SHINE LIMP es una cera acrílica de auto brillo. Otorga un brillo intenso y duradero sin necesidad de lustrar o abrillantar. Dejando un brillo wet look o brillo húmedo.

SHINE LIMP se presenta en forma de emulsión, creando, sobre el pavimento, una película protectora de excelentes propiedades de adhesión, elasticidad y aptitud para evitar la fijación de manchas y polvo.

SHINE LIMP presenta diferencias significativas con respecto a otras ceras similares (mismo contenido de sólidos no volátiles), ya que es una cera para **alto tráfico**, por lo que ofrece un mayor brillo, mejor resistencia a las ralladuras y se ve menos afectada por las marcas de gomas de tacos de zapatos, lo que se traduce en una mayor durabilidad y economía para el usuario.

### INSTRUCCIONES DE USO

Aplicación inicial:

-Eliminar todo tipo de ceras y suciedades existentes en la superficie a encerar. Esta limpieza se puede realizar con los productos ALKA LIMP O RC-LIMP según corresponda.



[ventas@laboratoriostarzijan.cl](mailto:ventas@laboratoriostarzijan.cl)

# SHINE LIMP

## Cera Autobrillo

Aplicar una capa delgada de SHINE LIMP pura (sin diluir en agua) cubriendo toda la superficie a encerar.

-Dejar secar entre 30 a 45 minutos y aplicar una segunda capa de cera.

Mantenición:

-Procurar mantener la superficie encerada libre de polvo, removiéndolo con una mopa humedecida en una solución de nuestro producto de limpieza MP-LIMP (se recomienda la utilización de este producto debido a que no remueve la cera, atrapa el polvo y potencia el brillo).

## PRECAUCIONES

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Mantener fuera del alcance de niños, mascotas y personas no responsables. Producto puede causar irritación en piel sensible y ojos. Evitar el contacto directo con los ojos o áreas de piel dañadas. Utilizar guantes y gafas de seguridad. No ingerir. No mezclar con otros productos de limpieza. Puede causar irritación en piel sensible, ojos y tracto digestivo en caso de ingestión. Síntomas de Intoxicación: Nauseas, mareos, dolor de cabeza. Antídoto: No tiene antídoto específico, realizar tratamiento sintomático bajo vigilancia médica.

No eliminar en cursos de agua natural. Disponer envases y residuos con empresas autorizadas.

## PRIMEROS AUXILIOS

.- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua, durante 15 minutos.

.- En caso de ingestión accidental, beber abundante agua, no inducir el vómito. Consultar un médico.

.- En caso de inhalación retirar al afectado a un lugar ventilado.

.- Si existe irritación o algún síntoma, consultar a un médico o centro toxicológico llevando el envase original o etiqueta del producto.

CITUC +56 2 26353 800 (Atención las 24 horas los 365 días del año).  
Nº Telf. Fabricante: +56 2 32238755

## PRESENTACIONES

# 5000 ml

## CARACTERÍSTICAS

PARÁMETROS	RANGO DE ACEPTACIÓN
Concentración *Bx	15,0 – 25,0
Estado físico	Emulsión
Densidad a 20 ° C	0,95 – 1,10
PH	6,0 – 7,0
Color	Blanca
Olor	Característico
Biodegradabilidad	Contiene elementos Biodegradables
Solubilidad en agua	Totalmente soluble
Inflamable	No aplica
Durabilidad	24 meses en condiciones normales
Formación de espuma	Ninguna
Clasificación	Grado alimenticio no contaminante

## ALMACENAMIENTO Y VIDA UTIL

Almacenar en un lugar fresco, seco, lejos del calor y protegido de la luz. Mantener en envase original.

Vida útil, 2 años a partir de la fecha de elaboración indicada en el envase.