

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE

539-34440-900



### DESCRIPCIÓN

DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE es altamente concentrado, especial para la remoción de restos de alimentos, proteínas, grasas o aceites. Su fórmula incluye tensoactivos, detergentes e ingredientes que ayudan a desincrustar minerales de forma superficial, para lograr la inocuidad. Producto neutro, sin fragancia ni color.

### USO

Adecuado para la remoción de restos de alimentos, proteínas, grasas o aceites, en superficies donde se pueda realizar un enjuague. Elimina todo depósito de carga orgánica de las superficies, para así evitar la contaminación cruzada. Para más detalles consulte la sección de "Preparación del producto".

### CARACTERÍSTICAS

#### PROPIEDADES ESPECIALES

Rápida eliminación de  
residuos adheridos de  
proteínas, grasas o aceites

Fácil aplicación y remoción.

Abundante espuma en bajas  
concentraciones de  
aplicación.

Alta efectividad a bajas  
concentraciones.

Producto altamente  
concentrado

No deja residuos.

Elaborado a partir de  
componentes  
biodegradables.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE

539-34440-900



Aplicable a cualquier  
superficie no porosa.

### PROPIEDADES FÍSICAS

### DATOS

Apariencia:	Líquido incoloro a amarillento.
Viscosidad Brookfield (cPs)	50 – 150
pH	7,5 – 9,0
Densidad (g/ml)	1,00 – 1,04

### PRESENTACIÓN

#### PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico de 3,7 litros = 1 Galón

### PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 539-34440-900 DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE	3,2%	: Para suciedad liviana a media, coloque el contenido de la presentación de 120 ml de producto en un galón limpio y llene con agua potable.
Producto : 539-34440-900 DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE	5%	: Para suciedad media, diluir al 5% o 1 parte de producto en 19 partes de agua. Por ejemplo, 50 ml de producto en 950 ml de agua limpia.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

# INFORMACIÓN TÉCNICA

## DETERGENTE LIMPIADOR ESPUMANTE

539-34440-900



Producto : 539-34440-900 DETERGENTE  
LIMPIADOR ESPUMANTE 10%

: Para suciedad más pesada,  
diluya al 10% o 1 parte de  
producto en 9 partes de agua.  
Por ejemplo, 100 ml de producto  
en 900 ml de agua limpia.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

#### Instrucciones de aplicación

Para limpieza general de superficies: diluya el producto según la sección "Preparación del producto" de acuerdo a su necesidad. Humedezca las superficies con agua y posteriormente aplique el producto ya preparado sobre las mismas. Realice una acción mecánica con la herramienta más conveniente (esponja, escobones, cepillo) y enjuague con abundante agua.

### OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, para un manejo seguro de este producto, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- Almacene este producto donde no tenga contacto directo con la luz solar.

### SALUD

- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
- No ingiera. Evite el contacto con ojos y mucosas. Causa irritabilidad. Posee componentes tóxicos.
- El usuario de este producto puede necesitar un adecuado Equipo de Protección Personal, como se detalla en su respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.