

# DESINFECTANTE y SUAVIZANTE PARA ROPA VIBALCA

## DESCRIPCION

El **Desinfectante y suavizante para ropa VIBALCA** es un producto biodegradable que proporciona un tacto suave y agradable a todo tipo de telas, a la vez que actúa como desinfectante asegurando que las prendas estén libres de impurezas, mejorando así la calidad y la vida útil de la ropa

## REGISTRO SANITARIO

Registro NSO: **NSOH07210-25PE-F**

Fecha Emisión : 17/02/2025

Fecha Vencimiento: : 17/02/2032

## COMPOSICION

Alquil Aryl Sulfonato Sodio (CAS N°151-21-3)...15.0%  
otros componentes c.s.p.....100.0%

## INSTRUCCIONES DE USO

El **Desinfectante y suavizante para ropa VIBALCA** es un producto concentrado que está desarrollado para el enjuague final de la ropa, acondicionando los tejidos, evitando su apelmazamiento. Revitaliza las prendas, devolviéndoles sus colores y suavidad, ideal para uso en lavanderías, colegios, hoteles, restaurantes, etc.

## MODO DE EMPLEO

De 1 a 2 mL de **Desinfectante y suavizante para ropa VIBALCA** por cada medio kilo de ropa lavada. Aplicar en el último enjuague. No aplique directamente sobre las prendas. En lavadora semiautomática: adicione 50 mL en el enjuague final. Lavado manual: adicione 25 mL en 10 litros de agua.



## CENTRO TOXICOLÓGICO S.A.C. - CETOX

SENASA - Ministerio de Agricultura - SENAPE - Dirección General de Agroquímicos /  
Dirección de Control de Insumos Agrícolas. LR N° 00146  
MINSA - Ministerio de Salud. Resolución N° 165-2021-DMYGS-DIRIS-LS/MINSA

Av. Angamos Este N° 2668-2670 – Urb. La Calera - Surquillo  
Teléfono: (511) 92008680 www.cetox.com.pe servicios@cetox.com.pe

## INFORME DE ENSAYO

**E.M.-003747-2024**

- 1. Solicitante\*** : COMERCIAL VIBALCA S.A.C.  
**Dirección** : Av. Alfredo Mendiola N° 6530 – Int. 1 – Urb. Santa Rosa de Infantas – San Martín de Porres
- 2. Identificación de la muestra\*:**  
**Muestra** : **DESINFECTANTE Y SUAVIZANTE PARA ROPA VIBALCA**  
**Ingrediente activo** : Glutaraldehído 0.5%  
**Formulación** : Líquido  
**No. de Lote** : 01041024  
**Fecha Fabricación** : 04. 09. 2024  
**Fecha Vencimiento** : 04. 09. 2026
- 3. Muestra** : Proporcionada por el cliente  
**Fecha recepción** : 23. 09. 2024  
**Análisis solicitado** : Enfrentamiento microbiano  
**Código interno** : 25335  
**Ejecución del ensayo** : Del 24.09.24 al 03.10.24  
**Fecha de emisión** : 03. 10. 2024

## RESULTADOS

**CONCENTRACIÓN: Directo (Puro, sin dilución)**

MICROORGANISMOS	TIEMPO (minutos)			
	0 (Control)	5	10	15
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	+	-	-	-
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. aureus ATCC 6538	+	-	-	-
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	+	-	-	-

(+): Presencia de microorganismos

(-): Ausencia de microorganismos

## MÉTODO:

Kelsey Sykes modificado  
Cultivo en placa y Recuento de UFC (Unidades formadoras de colonias)  
Concentración de microorganismos utilizados en el ensayo: 1 x 10<sup>2</sup> UFC/ml  
Temperatura cultivo: 36,5 °C por 24-48 horas

## OBSERVACIONES:

Se utiliza el tiempo 0 (cero) como grupo control, verificando la presencia/crecimiento del microorganismo utilizado.  
Concentración de la muestra y cepas empleadas indicados por el cliente.

## CARACTERÍSTICAS

## FÍSICO-QUÍMICAS

<b>ASPECTO</b>	Líquido
<b>AROMA</b>	Variado
<b>Ecosistema</b>	Biodegradable
<b>pH</b>	3,50 -5,50
<b>DENSIDAD</b>	1,00-1,08 g/mL

Av. Alfredo Mendiola N°6530 Int. Urb. Santa Rosa de Infantas,  
distrito de San Martín de Porres, provincia y departamento de Lima

<https://vibalca.pe/> - [rbalcazar@vibalca.pe](mailto:rbalcazar@vibalca.pe)

### PRECAUCIONES y ADVERTENCIAS

Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. Contacto con los ojos, si ocurre enjuague con abundante agua durante 15 minutos, mantenga los párpados abiertos para asegurar la limpieza, busque atención médica de ser necesario. Contacto con la piel, en caso de que ocurra accidentalmente lave la piel afectada con abundante agua. Ingestión, no induzca al vomito, beba agua y busque atención medica inmediatamente. Inhalación, en caso de sofocación o alguna reacción adversa por inhalación trasladar al afectado a un lugar ventilado y buscar ayuda médica si fuera necesario

### PRESENTACION

**Botella:** 1.0 Lt., 2.0Lt

**Galonera** 3.78 Lt., 4.0 Lt. ,5.0Lt., 6.0Lt., 7.0Lt., 8,0Lt., 9,0Lt., 10.0Lt

**Bidones:** 18.0 Lt., 19.0Lt., 20.0; Lt

**Cilindro:** 200.0Lt.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar de acuerdo con las normas locales de buenas prácticas de almacenamiento. Almacenar en su recipiente original protegido de la luz directa del sol, en un área seca, fresca y ventilada. Mantener el envase bien cerrado hasta el momento de usarlo. Los envases que han sido abiertos deben cerrarse cuidadosamente y mantenerse en posición vertical para evitar derrames.

### VIDA UTIL

24 meses



**COMERCIAL VIBALCA SAC**

Responsable Técnico:

**Dr. Cesar Augusto Carrillo Cruz**

**C.Q.F.P. 07639**