

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

1. PRODUCTO E IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Nombre sustancia química:	Lavavajilla Liquido Desinfectante VIBALCA
Recomendado:	Desengrasante Desinfectante
Nombre de la Empresa:	COMERCIAL VIBALCA SAC
Dirección:	Av. Alfredo Mendiola N°6530 Int. Urb. Santa Rosa de Infantas -SMP
Teléfonos / Celular:	970 115 097
Email:	rbalcazar@vibalca.pe
Web:	https://vibalca.pe

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Clasificación según SGA: el producto no esta clasificado como peligroso.

Pictograma según SGA:



Clasificación según GHS: Daño/irritación ocular, Categoría 2

Palabra de advertencia: Advertencia

Indicaciones de peligro:

H319: Provoca irritación ocular grave.

Declaraciones de precaución:

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P280: Usar guantes/ropa protectora/protección para los ojos/protección facial.

P264: Lavar a fondo después de la manipulación.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar lentes de contacto si están presentes y fácil de hacer: continúe enjuagando.

P337+313: Si la irritación ocular persiste, consulte a un médico.

Información adicional: No hay información adicional relevante.

Peligros no clasificados de otra manera: Ninguno.

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

3. COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES

Información sobre componentes

NOMBRE	Nº. CAS	CONCENTRACION
Alquil Aryl Sulfonato Sodio	151-21-3	10.0 %
Agua Desionizada csp		100.0 %

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto proceder de acuerdo con:

CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos. Si presenta alguna irritación consulte al Oftalmólogo.

CONTACTO CON LA PIEL: Si hay contacto con la piel y se presenta alguna irritación consulte al médico.

INGESTIÓN: No inducir el vómito, Enjuagar la boca y tomar grandes cantidades de agua si el paciente esta consiente para diluir el material y transportarlo a un servicio médico de inmediato. Si el vómito ocurre de manera natural, inclinarlo hacia delante para evitar aspiración, enjuagar la boca y dar de beber agua. Buscar atención médica inmediatamente.

INHALACIÓN: Se trata de un producto que no contiene sustancias clasificadas como peligrosas por inhalación, sin embargo, en caso de síntomas de intoxicación sacar al afectado de la zona de exposición y proporcionarle aire fresco. Solicitar atención médica si los síntomas se agravan o persisten.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Producto No Inflamable ni explosivo

Procedimiento de lucha contra Incendios: Mantener a las personas alejadas e impedir el acceso innecesario. No usar chorro de agua. El fuego puede extenderse.

Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla: Como consecuencia de la combustión o descomposición térmica se generan subproductos de reacción que pueden resultar altamente tóxicos y, consecuentemente, pueden presentar un riesgo elevado para la salud.

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones Individuales: Aislar el área. Mantener fuera del área al personal no necesario y sin protección. El producto derramado puede ocasionar un riesgo de caída por suelo resbaladizo. Utilice un equipo protector individual adecuado, ver sección 8, controles de exposición y protección personal.

Protección del medio Ambiente: Este Producto es Biodegradable.

Métodos de Limpieza:

Derrame de pequeñas cantidades: Cubrir y empapar con un material absorbente adecuado. Retirar con una pala. Se recogerá en recipientes apropiados y debidamente etiquetados.

Derrame de grandes cantidades: Contener con un dique. Bombearlo a recipientes adecuados y debidamente etiquetados

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo:

Mantener estrictas normas de higiene, no comer ni beber cuando se esté utilizando el producto.

Leer las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Almacenamiento:

Almacenar en lugares ventilados, frescos y secos.

Proteger los empaques del daño físico y manténgalos bien cerrados

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL.

Límites de Exposición: No hay información disponible.

Equipo de Protección personal:

Protección Cutánea: Se sugiere utilizar guantes

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido viscoso
Olor:	Característico
pH:	7,0 – 8,0
Densidad a 20°C:	1,00 - 1,05 g/ml
Inflamabilidad	No inflamable
Biodegradabilidad	Totalmente biodegradable
Solubilidad en agua	Completamente miscible

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable en condiciones normales.

Posibilidad de reacciones peligrosas: No se conoce ninguna reacción peligrosa bajo condiciones de uso normal.

Condiciones a evitar: No conocidos.

Materiales incompatibles: No conocidos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad: No se clasificará como toxicidad Aguda.

Ingestión: Puede causar irritación en la boca, garganta y estómago

Absorción de la Piel: No se encontró Información.

Inhalación: No se encontró Información

Piel: Una exposición prolongada o repetida puede ocasionar una leve irritación la piel.

Ojos: Puede ocasionar alguna irritación

Carcinogenicidad Crónica: Ninguno conocido.

Mutagenicidad: No se encontró Información

Otros: No se encontró Información

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Destino en el Medio Ambiente

Movimiento y Reparto: No se ha encontrado información significativa.

Persistencia y Degradabilidad: La Biodegradabilidad del Lavaplatos Liquido de acuerdo con el Método ISO 10707 con la técnica de volumetría y lectura electrométrica es del 75.00%. Cuando el producto es utilizado para su finalidad, no debe causar daños en el medio ambiente.

13. CONSIDERACIONES PARA LA DISPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Este producto en caso de ser desechado no es considerado como residuo peligroso y sus envases pueden ser reciclados.

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

No es un producto restringido. Transportar siguiendo las normas ADR/TPC para el transporte por carretera, las RID por ferrocarril, las IMDG por mar, las ICAO/IATA para transporte aéreo y las normas de buenas prácticas de distribución y transporte (BPDT) de acuerdo a la normativa local vigente.

Nº ONU: No Aplica.

Clase: Sustancia no peligrosa.

Etiqueta: No Aplica

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

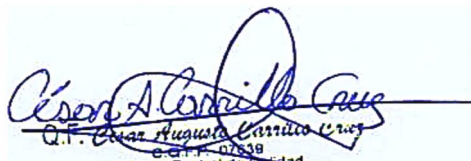
Reglamentaciones Estatales Este producto cuenta con autorización sanitaria otorgado por DIGESA.

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicos para la sustancia o la mezcla Sin datos disponibles.

LAVAVAJILLA LIQUIDO DESINFECTANTE VIBALCA

16 INFORMACION ADICIONAL

La información facilitada se da de buena fe y corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. El cumplimiento de las indicaciones contenidas en esta ficha de seguridad no exime al utilizador del producto del cumplimiento de textos legislativos, reglamentarios y administrativos relativos al producto, la seguridad e higiene y el medio ambiente, que es de su exclusiva responsabilidad.

A handwritten signature in blue ink, reading 'Cesar Augusto Carrillo Cruz', is written over a light blue rectangular background. Below the signature, there is a faint stamp containing the text 'C.A. Cesar Augusto Carrillo Cruz' and 'C.Q.F.P. 07639'.

COMERCIAL VIBALCA SAC
Responsable Técnico:
Dr. Cesar Augusto Carrillo Cruz
C.Q.F.P. 07639