

1. IDENTIFICACIÓN DEL MATERIAL Y DEL PROVEEDOR

CONTENIDO: 48 g - 50 g
VARIEDAD : Brisa Marina, BOSQUE
PRESENTACIÓN: Pastilla con envoltura de papel que se disuelve en el agua, cartulina con blister transparente en presentación 48 g x 1 x 2 x 3 x 4 - caja por 12 unds. Presentación 50 g funda x 6 unidades (ristra)
FABRICANTE: CALBAQ S.A
DIRECCIÓN : Km 11 1/2 Via a Daule Parque Industrial "El Sauce"
CORREO ELECTRÓNICO: calbaq@calbaq.com
PÁGINA WEB: www.calbaq.com
TELÉFONO: [593-42103001](tel:593-42103001)

Información en caso de urgencias relacionadas con el uso del producto:593-42103001 Extensión:144 - 145

Información en caso de urgencias relacionadas con el transporte:593-42103001 Extensión:183

NATURALEZA QUÍMICA

Catalogado como producto higiénico por la naturaleza de sus componentes.

Categoría limpiador de inodoros.

Componentes Químicos

Sulfato de calcio dihidratado,cloruro de sodio, goma guar,oxirane metil polimero,poliétilen glicol, alcohol laurico etoxilado,bromuro de cetrimonio, fragancias, colorantes.

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS / IDENTIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

Registrado en el Ministerio de Salud como un producto higienico otorgandole la Notificación Sanitaria: NSOH00084-09EC



CLASIFICACION HMIS III	
SALUD	1- Peligro algo mayor
INFLAMABILIDAD	0- Peligro Mínimo
RIESGO FÍSICO	0- Peligro Mínimo
PROTECCION PERSONAL	GUANTES GAFAS OVEROL
ORGANOS OBJETIVOS	Vista Piel

Vida Util: 24 meses .

Interpretación del lote: año en curso(22), mes en curso (02), ultimos 3 digitos de acuerdo a la secuencia de producción (596).

3. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN PELIGROSA

N/A, no aplica si su uso es adecuado.

4. RIESGOS A LA SALUD / PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión: En caso de ingestión, induzca inmediatamente al vómito y busque atención médica.
En caso de contacto con los ojos: Lave con abundante agua por 15 minutos. Si la irritación ocurre busque atención médica
En caso de contacto con la piel: Lavar con agua y jabón. Si la irritación ocurre busque atención médica.
En caso de Inhalación: Mueva a la victima al aire fresco.
 En caso de intoxicación consulte al médico y porte esta etiqueta.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

No combustible.

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

En este caso se procede a la eliminación de residuos si quedaran luego de su recolección lavando el area afectada con abundante agua hasta eliminación total del producto. La recolección se realiza barriendo los residuos sólidos y depositando en un tacho cerrado.

7. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Almacenamiento:

En estiba de madera y en lugar fresco y seco

	HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD TIPS TANQUE LIMPIADOR CONCENTRADO	ACTUALIZACIÓN: ENERO 2024 PÁGINA : 2 DE 2
---	---	--

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección Respiratoria: No es necesaria
Guantes de Protección: Solo si el producto es manipulado sin la envoltura que recubre la pastilla. En caso de contacto con la piel lavarse las manos. No ingerir alimentos mientras manipula el producto.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO : Tableta sólida redonda con granulos blancos recubierta.
COLOR : Azul (Variedad Brisa Marina) - Verde (Variedad BOSQUE)
OLOR : Caracteristico
SOLUBILIDAD: 100% soluble en agua
FUERZA DE TEÑIR: 2.80 - 3.60%
OTRAS VARIABLES

DUREZA DE LA TABLETA 50lbs a 90lbs
Tolerancia en contenido Neto + 2 %

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad en condiciones normales de almacenamiento 24 meses.
Condiciones a evitar: Para conservar el producto inalterable mantengalo alejado de los rayos solares y el excesivo calor .

11. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA

No determinada. Evite el contacto con la piel y ojos.

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLOGICA

No determinada.

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACION DE PRODUCTOS

Eliminación de acuerdos a medios mecánicos.

14. INFORMACIÓN RELATIVA DEL TRANSPORTE

Sin restricciones

15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACION

Decisión 706. Comunidad Andina. Armonización de legislaciones en materia de productos de higiene doméstica y productos absorbentes de higiene personal.

16. OTRA INFORMACIÓN

Toda esta información debe usarse como una guía unicamente y la empresa no se hace responsable por su uso o distribución. Esta hoja de seguridad debe ser entregada a las personas apropiadas en su compañía que sean encargadas de actuar de acuerdo a la información.

ELABORADO POR
L.RIVERA
FECHA:ENERO 2024

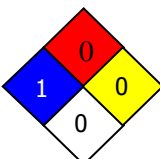
REVISADO POR
N.RAMÍREZ
FECHA: ENERO 2024

MSDS – HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO TERMINADO

SECCIÓN 1 –PRODUCTO/ IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre de producto terminado: Sapolio WC Tanque.
Marca: Sapolio.
Identificación de la compañía: <ul style="list-style-type: none"> Dirección de la planta del fabricante: Av. Producción Nacional N° 188 Lima 9, Perú. Domicilio legal del fabricante: Av. Producción Nacional N° 188 Lima 9, Perú. Teléfono: (51-1) 315-0800 Teléfono atención al cliente: 708-9300
En caso de emergencias médicas, por favor póngase en contacto con su centro local de control de intoxicaciones: CETOX PERÚ 999012933, CITUC CHILE Telf. 226353800, C.I.A.T URUGUAY urgencias 1722 PARAGUAY Telf. 220418.
Fecha de revisión: Setiembre 2020.

SECCIÓN 2–IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Descripción de emergencias: Se trata de un producto de uso doméstico y seguro para los consumidores, bajo un uso razonablemente previsible. Información adicional sobre los efectos finales toxicológicos es directamente al proveedor bajo petición.									
Efectos potenciales en la salud:	Clasificación según norma NFPA 704								
<ul style="list-style-type: none"> Ojos: Puede causar ligera de irritación. Piel: No conocido. Ingestión: Nocivo si se traga, puede causar malestar abdominal. Inhalación: No conocido. 	 <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="background-color: blue; color: white;"> </td><td>Para la salud</td></tr> <tr><td style="background-color: red; color: white;"> </td><td>Inflamabilidad</td></tr> <tr><td style="background-color: yellow; color: black;"> </td><td>Reactividad</td></tr> <tr><td style="background-color: white; color: black;"> </td><td>Específico</td></tr> </table>		Para la salud		Inflamabilidad		Reactividad		Específico
	Para la salud								
	Inflamabilidad								
	Reactividad								
	Específico								

SECCIÓN 3– COMPOSICIÓN E INGREDIENTES

La lista completa de ingredientes para el producto terminado es la siguiente:

Fenil fenato de sodio, Tensoactivo aniónico, Cosurfactante, Colorante y Ayudas de proceso.

SECCIÓN 4–MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

- Ojos:** Enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos.
- Problema con la piel:** Lavar con agua y jabón.
- Inhalación:** En caso de irritación respiratoria, lleve a la persona al aire fresco.
- Ingestión:** Provocar el vómito con agua tibia salada. Diluir con líquidos y tratar sintomáticamente.

SECCIÓN 5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- Punto de inflamación:** No aplicable.
- Medios de extinción:** Utilizar espuma química, polvo químico seco, dióxido de carbono o agua.
- Riesgo de explosión:** No se ha encontrado información aplicable.
- Instrucciones para combatir incendios:** Contactar al personal de emergencia.

Use aparatos de respiración y equipos de protección completa, si grandes cantidades de producto son los involucrados. Peligrosos productos de descomposición pueden ser liberados. La degradación térmica puede producir óxidos de carbono y/o nitrógeno; hidrocarburos y/o derivados.

SECCIÓN 6- MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- **Procedimiento para limpieza de derrames/Fugas:** Producto domestico que no requiere ninguna medida especial para el caso de derrames o fugas accidentales.

SECCIÓN 7 - MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Evite tocar la pastilla con la mano. En caso de contacto con los ojos: enjuague durante 5 minutos. Piel: Lavarse con agua y jabón. Ingestión: Provocar el vómito con agua tibia salada. No deje al alcance de los niños y de los animales domésticos. Guardar en lugar fresco y seco.

- **Otras recomendaciones:** Ninguno.

SECCIÓN 8 - CONTROLES DE EXPOSICION, PROTECCION PERSONAL

A excepción de gafas para evitar posibles salpicaduras, no se requieren precauciones especiales. Evitar exposiciones prolongadas en espacios muy cerrados y con poca ventilación.

SECCIÓN 9 - PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto:	Sólido compacto de forma cilíndrica regular.
Color:	Azul
Olor:	Inodoro
pH (1%):	9.50 – 10.50

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- **Condiciones que deben evitarse:** No se ha encontrado información aplicable.
- **Otras recomendaciones:** Ninguno.

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Categoría toxicología 5 según GHS

Ensayo	"Sapolio WC Tanque"
Toxicidad oral DL ₅₀	>2000 – 5000 mg/Kg
Toxicidad dérmica DL ₅₀	>4000 mg/Kg
Toxicidad inhalatoria CL ₅₀	>5.0mg/L

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Se espera que los ingredientes del producto sean seguros para el medio ambiente en concentraciones indicadas bajo condiciones de uso normal y derrames accidentales. Los elementos del envase son compatibles con las prácticas de gestión de residuos sólidos convencionales. Información adicional es directamente del proveedor bajo petición.

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

En el caso de envases vencidos o deteriorados, se elimina el contenido por no ser contaminante y los envases vacíos son destruidos. No se requieren precauciones especiales.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Producto terminado envasado transportado por tierra (DOT): No es peligroso.
Producto terminado envasado transportado por barco (IMDG): No es peligroso.
Producto terminado envasado transportado por vía aérea (IATA): No es peligroso.

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGULATORIA ADICIONAL

Todos los ingredientes del producto terminado se encuentran aprobados para su uso doméstico amparados bajo la Decisión 706 de la Comunidad Andina.

SECCIÓN 16 - OTRA INFORMACIÓN

Exención de responsabilidad: Este MSDS tiene como objetivo proporcionar un breve resumen de nuestro conocimiento y guía sobre el uso de este material.

La información contenida aquí se ha compilado de fuentes consideradas por **Intradevco Industrial S.A.**, como confiables y precisas para el conocimiento de la empresa.

No pretende ser un documento inclusivo sobre reglamentos de comunicación de riesgo en todo el mundo.

Esta información se ofrece de buena fe. Cada usuario de este material necesita evaluar las condiciones de uso y diseñar los mecanismos protectores apropiados para prevenir exposiciones del empleado, daños a la propiedad o liberación al medio ambiente.

Intradevco Industrial S.A., no asume responsabilidad alguna por daños al recipiente o terceras personas, o daños a los bienes resultantes del uso indebido del producto.