

PRESERVANTE DE MADERA VALCA



1. IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

CORPORACIÓN VALCA S.R.L.

Av. Lima Mz. A Lt. 1. Av. Parcela 2 San Lorenzo (Fdo. Cuadros)
Carabayllo – Lima, Perú
Teléfono (01) 759-4940 Cel. 946 251 817

2. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO



Mantener alejado de los niños



Uso de lentes y guantes de seguridad



Inflamable



Rombo de Seguridad

H302 Nocivo en caso de ingestión
H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves
H226 Líquidos y vapores inflamables

3. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Composición del RENOVADOR DE MADERA NONA CLEAN.

Compuestos	CAS N°	Concentración (%)	Uso
Solvente	8009-03-8	20.0 - 30.0	Diluyente
Silicona	63148-62-9	20.0 - 30.0	Abrillantador 1
Aguarraz	8052-41-3	20.0 - 30.0	Diluyente
Destilado Petróleo	64742-47-8	30.0 - 40.0	Abrillantador 2

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón. En caso de irritación cutánea: Consulte a un médico. Se necesita un tratamiento específico.

Contacto con los ojos: Enjuague inmediatamente con abundante agua con los párpados bien abiertos.

Inhalación: Puede provocar lesiones leves.

Ingestión: En caso de ingestión: Enjuáguese la boca. NO provoque el vómito. Busqué inmediatamente a un médico. Se necesita un tratamiento específico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Espuma, polvo seco, dióxido de carbono, agua nebulizada, arena.

Productos peligrosos de la combustión: Cuando se expone a altas temperaturas los contenedores explotan debido a la alta presión.

Procedimientos para combatir el fuego: Use aparatos de respiración autónoma y ropas protectoras apropiadas. Use aspersor de agua para controlar el fuego y enfriar los contenedores y evitar así el incremento de la presión o explosión.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO

Precauciones individuales: Colocarse el aparato de protección respiratoria. Llevar puesto equipo de protección. Mantener alejadas las personas sin protección.

Precauciones relativas al medio ambiente: Diluir con mucha agua. Evitar que penetre en la canalización/aguas de superficie /agua subterráneas.

Precauciones especiales: Eliminar las posibles fuentes de ignición. No exponer a llama desnuda. No fumar.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Mantener bien cerrados los contenedores. No devolver sobrantes al contenedor ni mezclar con otro producto. Y en manipulación prolongada utilizar anteojos, mascarilla respiratoria y guantes.

Almacenamiento: Mantener en recipientes cerrados en un área ventilada y fresca, alejada de la luz solar, del calor, de sustancias incompatibles

Precauciones especiales: No exponer a llama desnuda. No fumar.

8. CONTROLES DE PROTECCIÓN

Protección personal:

Ojos: Usar gafas cerradas.

Manos: Usar guantes de neopreno, PVC o productos plásticos en general.

Inhalatoria: No es necesario.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia : Líquido
pH (20°C) : 5.00 - 6.00
Densidad (20°C) : 0.85 gr/ml - 0.95 gr/ml
% Sólidos : 56.0 - 62.0

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad y estabilidad: Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.

Incompatibilidad: Compuestos orgánicos fácilmente oxidables.

Polimerización peligrosa: No se ha establecido.

Condiciones que deberán evitarse: No se ha establecido.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Información sobre las posibles vías de exposición:

Este producto no ha sido ensayado. La evaluación de los peligros se ha realizado en base a las propiedades de los componentes individuales

Sensibilización: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Corrosividad: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Irritación: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Mutagenicidad: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Carcinogénesis: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad aguda:

Inhalación: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Dérmica: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Ingestión: A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Toxicidad: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Persistencia y degradabilidad: Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente

Potencial de bioacumulación: No se ha establecido.

Movilidad en el suelo: No se ha establecido.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Se puede eliminar mediante incineración controlada.

La descarga, eliminación o tratamiento debe realizarse de acuerdo con las leyes nacionales o locales.

La eliminación o recuperación se debe realizar solo por personas autorizadas. El procesamiento, utilización o contaminación de este producto puede cambiar las opciones de manejo del desecho. Deseche el envase y el contenido no usado de acuerdo con los requerimientos estatales y locales.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte Terrestre:

Número ONU: 1993

Nombre de embarque adecuado: Líquido inflamable

Clase (ADR / RID): 3

Número de ítem (ADR / RDI): No disponible

Grupo de embalaje: III

Identificación de peligro: Líquido inflamable

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Frases de Seguridad:

S16 Mantener fuera de fuentes de ignición.

S26 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua.

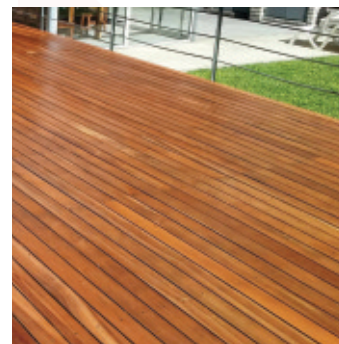
S51 Usar únicamente en lugares bien ventilados.

16. INFORMACIÓN ADICIONAL

Información de Revisión:

CORPORACIÓN VALCA S.R.L., proporciona la información contenida aquí de buena fe, sin embargo, no hace ninguna representación en cuanto a su integridad o exactitud. Es intención que se utilice este documento sólo como una guía para el manejo del material con la precaución apropiada, por una persona adecuadamente capacitada en el uso de este producto. Los individuos que reciban la información deben ejercer su juicio independiente al determinar la conveniencia del producto para un uso particular.

Revisado: ENERO 2022



CORPORACIÓN VALCA S.R.L.

R.U.C. 20563736918

Av. Lima Mz. A Lt. 1. Av. Parcela 2 San Lorenzo (Fdo. Cuadros)
Carabayllo – Lima, Perú

☎ (01) 759 4940 📞 946 251 817

📱 📧 📺 Valca Corporación

www.valca.com.pe