

**Calidad que Construye****SECCION I IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA**

Nombre del producto : BACKER ROD
 Fabricante/distribuidor : IMPORTADORA TECNICA INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.
 Dirección : Av. Industrial 765
 Ciudad-País : Lima-Perú
 Código postal : Lima 1
 Teléfono : (511) 336-8407
 Fax : (511)336-8408
 Teléfono de emergencias : CETOX: 2732318 / 999012933
 Fecha de elaboración : 16/05/2019

SECCION II COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

Descripción general: Cordón de espuma de Polietileno.

SECCION III IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Contacto con los ojos : El polvo puede causar irritación o daño en los ojos, ocasionado por una acción mecánica. Los humos o vapores emitidos durante el cortado con alambre caliente, puede causar irritación.
 Contacto con la piel : No causa irritación.
 Inhalación : El polvo puede causar irritación en la nariz, garganta y pulmón. Los vapores o humos generados durante el cortado con alambre caliente, puede causar irritación del tracto respiratorio.
 Ingestión : No aplica.
 Medio ambiente : No afecta.

SECCION IV PRIMEROS AUXILIOS

Indicaciones generales : Facilitar siempre al médico la hoja de seguridad.
 Inhalación : Llevar al afecta al aire libre Si no respira suministrar respiración artificial Se puede suministrar oxígeno, si presenta la persona dificultad al respirar. Acudir al médico.
 Contacto con la Piel : Lavar la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. Si persisten los síntomas de irritación, acudir al médico.
 Contacto con los Ojos : Lavar los ojos afectados inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos. Acudir inmediatamente al médico.
 Ingestión : No provocar el vómito. Requerir inmediatamente ayuda médica

SECCION V MEDIDAS CONTRA LOS INCENDIOS

Medios de Extinción : Agua.
 Medios de extinción que NO deben utilizarse : Ninguno.
 Riesgos especiales : En situación de incendio se liberan vapores altamente tóxicos.
 Equipo de protección contra incendios : Usar equipo respiratorio autónomo.
 Indicaciones adicionales : El producto no arde por sí mismo. Elegir los medios de extinción según el incendio rodeante. Los restos del incendio, así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales vigentes.



Calidad que Construye

SECCION VI MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Este producto es considerado residuo no peligroso, cuando es eliminado, según está definido en el Resource Conservation and Recovery Act (RCRA) Regulations (40 CFR 261).

SECCION VII MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Precauciones para una manipulación segura.

No comer, beber ni fumar durante el uso.

No existen precauciones especiales, usar gafas protectoras, si hay alguna exposición potencial a partículas suspendidas, generadas por algún uso específico del producto.

Condiciones de almacenamiento seguro.

Mantenga el producto en el embalaje original claramente etiquetado. Almacenar los rollos verticalmente en áreas bien ventiladas. Proteja el material del calor y la luz solar directa. Evitar la formación de vapores.

Se pueden generar vapores inflamables de isobutano al almacenar grandes cantidades del producto en lugares no ventilados (por ejemplo: almacenado en remolques).

Mantener alejado de alimentos, bebidas y comida para animales.

SECCION VIII CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Protección de las manos : No existen precauciones especiales.

Protección de la piel : Para evitar el riesgo de cortes cuando se manipula el producto podrán emplearse guantes de protección.

Protección de los ojos : Gafas protectoras, si hay alguna exposición potencial a partículas suspendidas, generadas por algún uso específico del producto.

Protección respiratoria : No se requiere protección, salvo se genere algún vapor de isobutano.

Controles de la exposición

Ambiental : Ninguna precaución especial.

SECCION IX PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico : Cordón sólido flexible

Color : Gris

Olor : Inodoro.

Solubilidad : Insoluble.

SECCION X ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad : No se espera.

Estabilidad : Material estable.

Condiciones que deben evitarse: Agentes oxidantes fuertes.

Productos de descomposición

Peligrosa : Bajo condiciones de combustión se generan monóxido de carbono y otros gases tóxicos.

SECCION XI INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos potenciales a la salud.



Calidad que Construye

Contacto con los ojos	: El polvo puede causar irritación o daño en los ojos, ocasionado por una acción mecánica. Los humos o vapores emitidos durante el cortado con alambre caliente, puede causar irritación.
Contacto con la piel	: No causa irritación.
Inhalación	El polvo puede causar irritación en la nariz, garganta y pulmón. Los vapores o humos generados durante el cortado con alambre caliente, puede causar irritación del tracto respiratorio.
Ingestión	No determinado

SECCION XII INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No afecta al medio ambiente.

SECCION XIII CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE RESIDUOS

Los desperdicios pueden ser reutilizados, reciclados o enterrados en un relleno sanitario aprobado. Seguir las regulaciones locales vigentes.

SECCION XIV INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte terrestre : Mercancía no peligrosa para su transporte.
 Transporte aéreo : Mercancía no peligrosa para su transporte.
 Transporte marítimo : Mercancía no peligrosa para su transporte.

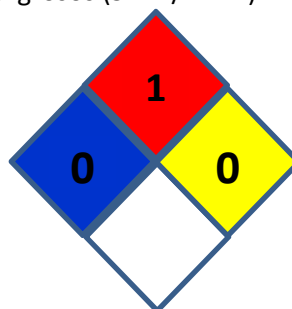
SECCION XV INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

No disponible

SECCION XVI OTRAS INFORMACIONES

Sistema de Identificación de Materiales Peligrosos (SIMP/NFPA)

- 4 = Riesgo Extremo
- 3 = Riesgo Alto
- 2 = Riesgo Moderado
- 1 = Riesgo Mínimo
- 0 = Riesgo Insignificante



“La presente Edición anula y reemplaza la Versión N° 01 para todos los fines”

Esta información está basada única y exclusivamente en los datos proporcionados por los proveedores de los materiales usados, y no de la propia mezcla. No se extiende ninguna garantía, ni explícita ni implícita, concerniente a la exactitud de los datos o la adecuación del producto para el fin particular del usuario. El usuario debe aplicar su propio criterio para determinar si el producto es adecuado o no para sus fines.