

Hoja de datos de seguridad de materiales

-Metapaste-

METABIOMED. CO., LTD

1. Identificación de la sustancia/preparación y de la compañía/empresa

Nombre del producto: Metapaste(9792275 Calcium Hydroxide)
- Proveedor: METABIOMED. CO., LTD
Oficina principal) 414-12 Mochung-Dong, Cheongju City, Chungbuk, 361-140, Corea
2nd Factory) 1115-6 Namchon-ri, Oksan-myeon, Cheongwon-gun, Chungbuk, 363-911, Corea
Tel: (82-43) 216-0433, 0434
Fax: (82-43) 216-0438

2. Composición/información sobre los ingredientes

Información sobre los ingredientes:

Nombre químico	N.º CAS	p/p %	Número CE	Símbolo	Frases R
Hidróxido de calcio	1305-62-0	<30	-	Xi	R41
Sulfato de bario	7727-43-7	<35	-	-	-
Glicol polipropileno	25322-69-4	<35	-	-	-

3. Identificación de peligros

- **Peligros físicos/químicos:** irritante
- **Peligros para la salud humana:** riesgo de lesiones graves en los ojos.
- **Ratio HMIS:** salud: 2, inflamabilidad: 0, reactividad: 0
- **Peligros medioambientales:** ninguno.

4. Medidas de primeros auxilios:

- **Inhalación:** si la persona lo inhala, sáquela a que tome aire fresco. Si la persona no respira, asístala con respiración artificial. Si la persona respira, déle oxígeno.
- **Ingestión:** si se ha tragado, limpie la boca con agua siempre y cuando la persona esté consciente. Llame a un médico.
- **Contacto con la piel:** en caso de contacto con la piel, lávela de inmediato con jabón y mucha agua.
- **Contacto con los ojos:** en caso de contacto, lave los ojos con agua.

5. Medidas de extinción de incendios

Medios para la extinción

- **Adecuados:** agua, espuma, dióxido de carbono, sustancia química en seco.
- **No adecuados:** N/A.
- **Procedimientos especiales para extinguir fuego:** aparato de respiración autónomo para prevenir la inhalación de humo.

- **Peligros de incendio/explosión inusuables:** ninguno
- **Productos de (des)composición térmica peligrosa:** monóxido de carbono, dióxido de carbono.
- **Protección de los bomberos:** ninguna

6. Medidas a tomar por derrames accidentales

- **Precauciones personales:** ninguna
- **Precauciones medioambientales:** ninguna
- **Métodos de limpieza:** N/A.

7. Manipulación y almacenamiento

- **Manipulación:** lleve siempre guantes y protección para los ojos. Mantenga el contenedor cerrado cuando no lo utilice.
- **Almacenamiento:** mantenga fuera del alcance de los niños. Mantenga el contenedor cerrado. Almacene en un sitio fresco.

8. Controles ante exposición/protección personal

- **Precauciones de uso:** ninguna
- **Protección respiratoria:** ninguna
- **Piel y cuerpo:** lleve ropa protectora adecuada.
- **Manos:** lleve guantes adecuados.
- **Ojos:** con extracción suficiente o sistema cerrado; gafas protectoras.

9. Propiedades físicas y químicas

- **Estado físico:** pasta
- **Color:** blanco roto
- **Olor:** inodoro
- **Punto de ebullición:** N/A
- **Punto de fusión:** N/A
- **Presión del vapor:** N/A
- **Gravedad específica(H₂O=1):** ~2
- **Solubilidad en agua:** soluble.
- **pH:** N/A
- **Punto de inflamación:** N/A
- **Temperatura de autoencendido:** N/A
- **Límite mínimo de explosión:** N/A
- **Límite máximo de explosión:** N/A
- **Viscosidad:** N/A

10. Estabilidad y reactividad

- **Estabilidad:** estable
- **Condición que evitar:** N/A
- **Materiales que evitar:** ninguno
- **Reacciones peligrosas:** ninguna

- **Productos de descomposición peligrosa:** CO

11. Información toxicológica

- **Toxicidad aguda:** N/A
- **Efectos principales en la piel:** puede ser irritante
- **Efectos principales en los ojos:** puede ser irritante
- **Efectos principales en el sistema respiratorio:** no representa un peligro de inhalación grave
- **Sensibilización:** N/A
- **Información adicional toxicológica:** N/A

12. Información ecológica

- **Información general:** N/A
- **Clasificación de peligrosidad para el agua:** N/A

13. Consideraciones para la eliminación

- **Producto:** No considerado un desecho RCRA como se identifica en el Reg. Fed. 40CFR261. Si este producto no se puede usar como lo indica la marca, póngase en contacto con la agencia o el agente de control medioambiental local.

14. Información de transporte

- **Nombre de envío de DOT:** no regulado
- **Clase de peligro de DOT:** no regulado
- **Número NU:** N/A
- **Transporte marítimo IMDG/GGV:** N/A
- **Clase marítima**
- **Número NU:** N/A
- **Número EmS:** N/A
- **Número MFGA:** N/A
- **Transporte aéreo clase ICAO-Ti e IATA-DGR:** N/A
- **Número NU:** N/A

15. Información reguladora

- **Designación del peligro:** Xi, irritante
- **Frases R:** R41. Peligro de lesión grave en los ojos.
- **Frases S:** S26-39: en caso de entrar en contacto con los ojos, enjuague con agua abundante y busque consejo médico. Lleve protección para los ojos/cara.

- | - Sustancias químicas tóxicas SARA 313 | <u>Nombre químico</u>
ninguno | <u>N.º CAS</u> | <u>Peso %</u> |
|--|----------------------------------|----------------|---------------|
| - Clasificación según las directrices de la CEE: | | N/A | |
| - Clasificación según VBF: | | N/A | |
| - Las regulaciones canadienses requieren incluir las siguientes declaraciones en "Información reguladora"; "Este producto ha sido clasificado conforme a los criterios de riesgos de las Regulaciones de Productos Controlados y la hoja de datos sobre seguridad de los materiales contiene toda la información requerida por las Regulaciones de Productos Controlados". | | | |

16. Otra información

La información contenida en la hoja de datos de seguridad es correcta según nuestro mejor conocimiento a fecha de la edición. Está pensada como una guía para el uso seguro, manejo, eliminación, almacenaje y transporte y no está destinada como garantía o como especificaciones. La información se refiere sólo al producto especificado y puede no ser adecuada para combinaciones con otros materiales o en procesos distintos a aquellos específicamente descritos aquí.

HISTORIA

- Fecha de impresión: 16-10-2006
- Fecha de la edición anterior: 16-10-2006
- Fecha de edición: 16-10-2006
- Preparado por: METABIOMED CO., LTD

DE Healthcare & Cybertech brand

Distributed by: Distribuido por:
 Distribue par: Vertrieb durch
 DE Healthcare Products
 Gillingham ME8 0SB UK
 UK 01634878750
 Emergency #: Chemtrec US (800) 424-9300
 International: 001 703-527-3887
 Fax +44 (0) 1634 87 87 51
 for De Healthcare:
 email: info@dehpbrand.com
 for Cybertech:
 email: info@cybertechbrand.com