

Material Safety Data Sheet

- Calcium Hydroxide -

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

Nombre de producto Calcium Hydroxide, 2g with 20 tips REF 9003663

Fabricante/Distribuidor:	Authorized EU Representative:	Contacto :
Henry Schein Inc.	Henry Schein Services GmbH	cbdeurope@henryschein.com
135 Duryea Road	Monzastrasse 2a	www.henryscheinbrand.com
Melville, NY 11747 / USA	63225 Langen / Germany	Tel: +49 6103 757 5000

Responsable de la hoja de datos de seguridad: Regulatory Affairs Europe - cbdeurope@henryschein.com

Número de emergencia INTERNATIONAL: +49 (0)6132 84463 - GBK GmbH (24h 7d/w - 365d/a)

2. Composición/información sobre ingredientes

Información sobre los ingredientes					
Nombre químico	CAS No.	w/w %	No. de EC	Símbolo	Frases R
Hidróxido de calcio	1305-62-0	<30		Xi	R41
Sulfato de bario	7727-43-7	<35		-	-
Glicol de propileno polivinílico	25322-69-4	<35		-	-

3. Identificación de peligros

- Riesgos fisicoquímicos	: Irritante.	
- Peligros para la salud humana	: Riesgo de lesiones oculares graves. : Salud: 2, Inflamabilidad:0, Reactividad : 0	
- ración de HMIS	: Ninguno	
- Riesgos ambientales		
- Elementos de la etiqueta		
* Elementos de la etiqueta GHS		
El producto se clasifica y se etiqueta según el sistema mundialmente armonizado (GHS)		
* Pictogramas de peligro		
		
GHS05	GHS07	GHS08
* Palabra de señal: Peligro		
* Componentes determinantes del peligro de las etiquetas:		
Hidróxido de calcio, Sulfato de bario		

Material Safety Data Sheet

- Calcium Hydroxide -

4. Medidas de primeros auxilios

- **Inhalación** : Si se inhala, retire al aire fresco. Si no respiración de respiración artificial. Si respira, de oxígeno.
- **Ingestión** : Si se ingiere, lave la boca con agua si la persona está consciente. Llame a un médico.
- **Contacto con la piel** : Inmediatamente lave la piel con abundante agua y jabón
- **Contacto con los ojos** : Enjuague inmediatamente los ojos

5. Medidas anti-incendio

Medios de extinción

- **Adecuado** : Water, Espuma, Dióxido de carbono, Producto químico seco
- **No adecuado** : N/A
- **procedimientos especiales contra lucha con fuego** : Independiente aparato de respiración para evitar la inhalación de humo. : Ninguno
- **Peligros de fuego/explosión inutilizable** : Monóxido de carbono, Dióxido de carbono
- **productos de (des)composición térmica peligrosa** : Ninguno
- **Protección de bomberos**

6. Medidas de liberación accidental

- **Precauciones personales** : Ninguno
- **PRECAUCIONES medioambientales** : Ninguno : N/A
- **Métodos de limpieza**

7. Manipulación y almacenamiento

- **Manejo** : Siempre use guantes y protección ocular. Mantenga el envase cerrado cuando no esté en uso.
- **Almacenamiento** : Mantenga fuera del alcance de los niños. Mantenga el envase cerrado. Almacene en lugar fresco.

Material Safety Data Sheet

- Calcium Hydroxide -

8. Controles de la exposición / protección personal

- **Precauciones de uso** : Ninguno
- **Protección respiratoria** : Ninguno
- **Piel y cuerpo** : Use ropa protectora adecuada.
- **Manos** : Úse guantes adecuados.
- **Ojos** : Con la suficiente extracción o sistema cerrado; gafas de seguridad.

9. Propiedades físicas y químicas

- | | |
|--|---|
| - Estado físico : Pasta | - Solubilidad en agua : Soluble |
| - Color : blanco | - pH : N/A |
| - Olor : Inodoro | - Punto de inflamación : No regulado |
| - Punto de ebullición : N/A | - Temperatura de autoignición : N/A |
| - Punto de fusión : N/A | - Límite inferior de explosión : N/A |
| - Presión de vapor : N/A | - Límite superior de explosión : N/A |
| - Gravedad específica (H₂O=1) : ~2 | - Viscosidad |

10. Estabilidad y reactividad

- **Estabilidad** : Estable
- **Condiciones a evitar** : N/A
- **Materiales para evitar** : Ninguno
- **Reacciones peligrosas** : Ninguno
- **Productos de descomposición peligrosos** : CO

11. Información toxicológica

- **Toxicidad aguda** : N/A
- **Efectos primarios de la piel** : Puede ser irritante
- **Efectos primarios a los ojos** : Puede ser irritante
- **Efectos primarios al sistema respiratorio** : No hay un peligro inhalación aguda
- **Sensibilización** : N/A
- **Información toxicológica adicional** : N/A

Material Safety Data Sheet

- Calcium Hydroxide -

12. Información ecológica

- Información general : N/A
- Clasificación de peligrosidad de agua : N/A

13. Consideraciones de disposición

- **Producto** : No se considera residuo peligroso RCRA identificadas en registro federal. 40CFR261. Si Este producto no se puede utilizar según las indicaciones de la etiqueta, Póngase en contacto con la Agencia o agente de Control ambiental local.

14. Información de transporte

- Nombre de embarque DOT : No regulado	- <u>Transporte aéreo ICAO-Ti y</u> : N/A
- Clase de riesgo DOT : No regulado	<u>clase de IATA-DGR</u> : No regulado
- Número ONU : N/A	- Número ONU : N/A
- <u>Transporte marítimo</u> : N/A	
<u>IMDG/GGV</u>	
<u>clase de mar</u> : N/A	
- Número ONU : N/A	
- Número EmS : N/A	
- Número de MFGA	

15. Información regulatoria

- Símbolo de peligro	: Xi, Irritante						
- Frases R	: R41: Riesgo de lesiones oculares graves.						
- Frases S	: S26-39 : En caso de contacto con los ojos, Enjuague inmediatamente con abundante agua y acúdase al médico. Use protección para los ojos/la cara						
- SARA 313 productos químicos tóxicos	<table border="1"><thead><tr><th><u>Nombre químico</u></th><th><u>CAS-No.</u></th><th><u>Peso %</u></th></tr></thead><tbody><tr><td>Ninguno</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	<u>Nombre químico</u>	<u>CAS-No.</u>	<u>Peso %</u>	Ninguno		
<u>Nombre químico</u>	<u>CAS-No.</u>	<u>Peso %</u>					
Ninguno							
- Clasificación según las pautas del EEC	: N/A						
- Clasificación según VBF	: N/A						
- Regulaciones canadienses requieren la inclusión de las siguientes declaraciones bajo "Información regulatoria"; "Este producto ha sido clasificado conforme a los criterios de peligro de las regulaciones de productos controlados y la MSDS contiene toda la información requerida por las regulaciones de productos controlados."							

Material Safety Data Sheet

- Calcium Hydroxide -

16. Otra información

La información contenida en la hoja de datos de seguridad es correcta al mejor de nuestro conocimiento en la fecha de emisión. Está pensado como una guía para el uso seguro, manejo, disposición, almacenamiento y transporte y no está pensado como garantía o como una especificación. La información se refiere sólo al producto especificado y puede no ser adecuado para las combinaciones con otros materiales o en los procesos que no sean las específicamente descritas en el presente.

HISTORIA

- Fecha de impresión : 18-05-2015
- Fecha de emisión : 18-05-2015
- anterior : 18-05-2015
- Fecha de emisión
- Preparado por : Regulatory Affairs Europe