

HOJA DE SEGURIDAD

HEMOSTAT GEL

REGISTRO SANITARIO INVIMA 2018DM-0017988

SECCIÓN 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DEL FABRICANTE

Identificación del producto: HEMOSTAT GEL

Uso recomendado del producto químico y restricciones:

Gel viscoso, que permite realizar una retracción gingival inmediata y temporal para la toma de impresiones con acción hemostática. No hacer diluciones.

Datos del proveedor:

Prodont Scientific S.A.S.

Calle 161A Nº 16A-74

Teléfono No: +57 (601) 678 1090-672 1835

E-mail dirección: control.calidad@prodont.com

www.prodont.com

SECCIÓN 2. IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO O PELIGROS

Vías de exposición

| | |
|------|--------------------------|
| Ojos | Puede causar irritación. |
| Piel | Puede causar irritación |



Irritante



Corrosivo

- Corrosivo
- El profesional competente debe evaluar los riesgos y los peligros identificados.

SECCIÓN 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

| NOMBRE | No CAS |
|--|-----------|
| Cloruro de Aluminio Polimerizado 25% (complejo polimérico). | 1327-41-9 |

SECCIÓN 4. PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación

- Sacar la persona al aire fresco.

Ingestión

- No provocar vómito, beber gran cantidad de agua consultar al médico.

Contacto con la piel

- Retirar la ropa contaminada, lavar la zona afectada con abundante agua, lavar la ropa antes de reutilizarla.

Contacto con los ojos

- Enjuagar con abundante agua durante más de 15 minutos, levantando los párpados, para asegurar la remoción del líquido, consultar de inmediato al médico.



SECCIÓN 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados

- Adaptar a los materiales en el entorno.
- No usar agua.
- No inflamable, No combustible.
- No existe riesgo de explosión.



SECCIÓN 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Para pequeñas cantidades

- Limpiar con una toalla absorbente y colocarla en un recipiente apropiado para posterior desecho.

Para grandes cantidades

- Ventilar la zona, eliminar fuentes de ignición y absorber con un material inerte (Vermiculita, arena seca) no usar aserrín, y disponer en recipientes adecuados para desechos químicos.



SECCIÓN 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

- Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
- No ingerir.
- Utilizar equipo de protección personal.

Almacenamiento

- Mantener el recipiente bien cerrado.
- En lugar bien ventilado, seco, fresco.
- Lejos de humedad y sustancias incompatibles.



SECCIÓN 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria

No requiere bajo condiciones normales de uso.

Protección de la piel

Guantes de látex o nitrilo.

Protección de los ojos

Monogafas químicas y/o un protector de cara completo.



SECCIÓN 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

• Información sobre propiedades físicas y químicas básicas:

| | |
|--------------|----------------------|
| Aspecto | Gel viscoso. |
| Color | Incoloro. |
| Miscibilidad | Soluble en agua. |
| Olor | Característico. |
| Densidad | 1.1178- 1.2044g\cm3. |
| pH | 3.80 - 5.60. |

SECCIÓN 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad

- El producto es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento, evitar cercanía a fuentes de calor.

Reactividad

- Condiciones a evitar: Agentes oxidantes y luz solar.
- Productos de combustión peligrosos: La combustión puede producir monóxido de carbono y/o dióxido de carbono.

SECCIÓN 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- DL50 Oral Ratón: 1990 mg/Kg (Referido a la sustancia pura).

SECCIÓN 12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

- No permitir que el producto llegue a aguas subterráneas, cursos de agua o sistemas de alcantarillado.

SECCIÓN 13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

- El producto debe eliminarse de acuerdo a las leyes y disposiciones locales.
- En caso de residuos de producto, enviar a una empresa certificada en manejo y destrucción de desechos.
- Los recipientes vacíos deben enjuagarse con abundante agua y ser tratados como residuos domésticos o como material reciclable.

SECCIÓN 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

- El producto no se considera peligroso de acuerdo con los lineamientos del transporte para sustancias peligrosas.
- Se garantiza el correo embalaje del producto.

SECCIÓN 15. INFORMACIÓN SOBRE LA REGULACIÓN

- Ley 55 de 1993, NTC 4435.
- Decreto 1609 de 2002.

SECCIÓN 16. OTRAS INFORMACIONES

- La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos.
- La información y recomendaciones que aparecen en esta Ficha de Datos de Seguridad son a nuestro entender enteramente confiables.
- Es responsabilidad del usuario interpretar y aplicar esta información para su uso particular.