



**HOJA DE SEGURIDAD
FLUOFAR® CHICLE
FLUOFAR® NEUTRO**

MSDS-ASG-015

Vigente desde: Mayo. 29/20

Rev. 7

Página 1 de 2

1. PRODUCTO E IDENTIFICACION DE LA COMPAÑIA

IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE

Laboratorios Eufar S.A.

Calle 137 No. 52 A-36, Bogotá - Colombia

Teléfono No.: (57-1) 6254455

www.eufar.com

En caso de emergencia: (57-1) 6254455

e-mail: info@eufar.com

PRODUCTO:

FLUOFAR® CHICLE Y FLUOFAR® NEUTRO

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

- Tóxico por ingestión en grandes cantidades.
- Causa irritación leve en contacto con los ojos.



3. COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES PELIGROSOS

NOMBRE	No. CAS	CONTENIDO
Fluoruro de sodio	7681-49-4	2%
Acidulante (FLUOFAR® CHICLE)	7664-38-2	Menor a 5%

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

- **Ingestión:** No inducir el vómito. Administrar Gluconato de calcio 10% inyectable. Brindar atención médica.
- **Contacto con la piel:** Enjuagar.
- **Contacto con los ojos:** Enjuagar. Levantar y separar los párpados, para asegurar la remoción del producto. Consultar al oftalmólogo.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

- Incombustible.
- No existe riesgo de explosión.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Limpiar con una toalla absorbente y disponerla en un recipiente apropiado, usando los elementos de protección personal según la sección 8.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manejo

- No re-ensavar.
- Evitar el contacto con ojos.
- No ingerir. No usar en menores de 3 años.
- Uso exclusivo para consultorio dental.

Almacenamiento

- Mantener en el envase original, bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz y lejos del alcance de los niños.
- No almacenar cerca de alimentos.
- No refrigerar.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

- Protección de la piel: Use guantes.
- Protección de los ojos: Use gafas de seguridad o protector facial.
- No comer, beber ni fumar durante el uso.
- Lavar las manos después del uso.



**HOJA DE SEGURIDAD
FLUOFAR® CHICLE
FLUOFAR® NEUTRO**

MSDS-ASG-015

Vigente desde: Mayo. 29/20

Rev. 7

Página 2 de 2

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Aspecto	FLUOFAR® CHICLE: Gel homogéneo, viscoso, de color rosado claro y sabor característico a chicle. FLUOFAR® NEUTRO: Gel homogéneo, viscoso, transparente.
pH	FLUOFAR® CHICLE: 3.5 a 5.0 FLUOFAR® NEUTRO: 6.0 a 8.0
Miscibilidad	Miscibles con agua.
Olor	FLUOFAR® CHICLE: Característico a chicle. FLUOFAR® NEUTRO: Libre de olor.

13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICION

- Los envases vacíos limpios pueden ser reciclados, de acuerdo a las leyes y disposiciones vigentes; de lo contrario, elimínelo como un residuo peligroso.

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

- Producto no peligroso según los criterios de la reglamentación de transporte.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Los productos son estables en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento.
- Condiciones a evitar: Calentamiento fuerte.
- Materiales a evitar: Álcalis fuertes, metales y óxidos metálicos.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA EN COLOMBIA

- Decreto 1079/2015.
- NTC 4435 Norma Técnica Colombiana. Transporte de mercancías. Hojas de datos de seguridad para materiales.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Ingestión: Tóxico.
- Contacto con la piel: Irritante leve, según cantidad y tiempo de exposición.
- Contacto con los ojos: Puede causar irritación ocular.

16. INFORMACION ADICIONAL

Esta hoja de seguridad ha sido elaborada según la norma NTC 4435. La información y recomendaciones contenidas en este documento están basadas en nuestro conocimiento actual. EUFAR S.A., no se hace responsable por el mal uso del producto; cada usuario debe revisar estas recomendaciones, de acuerdo con su aplicación específica.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- No incorporar a suelos ni acuíferos.

Elaboró: Tatiana García

Firma: **T. García**
Cargo: Asistente Técnico
Fecha: Mayo. 29/20

Revisó: Lina Mayorga

Firma: **L. Mayorga**
Cargo: Coordinadora de Calidad
Fecha: Mayo. 29/20

Aprobó: María Fanny Navarrete

Firma: *María Fanny Navarrete*
Cargo: Directora Técnica
Fecha: Mayo. 29/20

Este documento es emitido por Eufar; está limitada su reproducción y es DOCUMENTO NO CONTROLADO