



## HOJA DE SEGURIDAD DETARFAR® PROPHY

MSDS-ASG-004

Vigente desde: Mayo. 29/20

Rev. 6

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](http://www.eufar.com)

En caso de emergencia : (57-1) 6254455

e-mail: [info@eufar.com](mailto:info@eufar.com)

#### PRODUCTO:

DETARFAR® PROPHY

### 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

- Podría causar irritación leve de las vías respiratorias por inhalación prolongada.
- Causa irritación leve en contacto con los ojos.



### 3. COMPOSICIÓN, INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES PELIGROSOS

NOMBRE	No. CAS	CONTENIDO
Bicarbonato de sodio polvo	144-55-8	>99.0%

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

- **Inhalación:** Trasladar al paciente a un sitio aireado.
- **Contacto con la piel:** Enjuagar el área.
- **Contacto con los ojos:** Enjuagar. Levantar y separar los párpados, para asegurar la remoción del producto.

### 5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

- No inflamable
- No existe riesgo de explosión.

### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Derrames pequeños: Recoger en seco, evitar la dispersión del polvo y disponerlo en un recipiente apropiado, según la normatividad vigente. Enjuagar el área con abundante agua.

### 7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

#### Manejo

- No re-ensasar, ni adicionar otros productos.
- No ingerir.

#### Almacenamiento

- Evitar el contacto del producto con sustancias ácidas.
- Mantener en el envase original, bien tapado, en sitio fresco, protegido de la luz y lejos del alcance de los niños.

### 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN PERSONAL

- Evitar la inhalación del producto, usar en áreas ventiladas.
- Usar gafas de seguridad para evitar el contacto con los ojos.
- Usar guantes, para evitar el contacto con la piel.



## HOJA DE SEGURIDAD DETARFAR® PROPHY

MSDS-ASG-004

Vigente desde: Mayo. 29/20

Rev. 6

Página 2 de 2

### 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto	Polvo fino blanco, seco.
pH	Ligeramente alcalino.
Solubilidad	Soluble en agua.
Olor	Libre de olor.

### 13. CONSIDERACIONES DE DISPOSICION

- Los envases vacíos limpios pueden ser reciclados, de acuerdo a las leyes y disposiciones vigentes.

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- El producto es estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento.
- Condiciones a evitar: Calentamiento fuerte, humedad, evaporación y exposición directa al sol.
- Materiales a evitar: No mezcle el producto con sustancias ácidas, ya que se podría generar dióxido de carbono y calor.

### 14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

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

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- Producto no tóxico.
- Podría causar irritación leve de las vías respiratorias por inhalación prolongada.
- Contacto con los ojos: Podría causar irritación ocular leve.

### 15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA EN COLOMBIA

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

### 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

- No es tóxico para organismos acuáticos.
- No incorporar a suelos ni acuíferos.

### 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.

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*