

# SELLADOR VINIL-ACRÍLICO

## SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia química o mezcla y del proveedor o fabricante

- **Nombre del producto:** Sellador Vinil-Acrílico
- **Otros medios de identificación:** Sellador acrílico.
- **Forma de producto:** Mezcla
- **Uso recomendado:** Preparación de superficies porosas previo a la aplicación de pintura.
- **Usos no recomendados:** No aplicar en superficies en contacto directo con agua o sumergidas.
- **Nombre del Fabricante:** Pinturas Del viento S.A. de C.V.
- **Dirección:** Av. Principal Amaque 104, Col. Amaque, Mineral de la Reforma, Hidalgo, México CP 42187
- **Teléfono de emergencia:** 5576127890
- **Correo:** [info@pinturasdelviento.com](mailto:info@pinturasdelviento.com)

## SECCIÓN 2: Identificación de peligros

- **Clasificación GHS:** Irritación ocular, Categoría 2B (H320/H319)
- **Indicaciones de peligro:** H319/H320: Provoca irritación ocular leve a moderada.
- **Palabra de advertencia:** Atención
- **Pictogramas de peligro:** GHS07
- **Consejos de precaución:**
  - P264: Lavarse bien tras la manipulación
  - P270: No comer, beber o fumar durante su uso
  - P301+P312: EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un médico si se siente mal
  - P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua varios minutos.
  - P337+P313: Si persiste la irritación ocular, consultar a un médico
  - P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a normatividad local



## SECCIÓN 3: Composición/Información sobre los componentes

- **Mezcla:** Emulsión vinil-acrílica base agua con aditivos.
- **Componentes peligrosos:** Ninguno en concentraciones reportables.
- **Contenido típico:**

Nombre	Porcentaje	Identificación (No. CAS)
Resina Vinil-acrílica	10-50%	Secreto Comercial
Aditivos.	1-30%	Mezcla
Dióxido de Titanio	1-30%	13463-67-7

# SELLADOR VINIL-ACRÍLICO

Hoja de datos de seguridad.

De acuerdo con NOM-018-STPS-2015

Fecha de revisión: 03/10/2025

Versión: 1.0

## SECCIÓN 4: Primeros Auxilios

- **Inhalación:** Trasladar a la persona a un área ventilada.
- **Contacto con piel:** Lavar con agua y jabón.
- **Contacto con ojos:** Enjuagar con abundante agua 15 minutos.
- **Ingestión:** No inducir el vómito. Solicitar atención médica.

## SECCIÓN 5: Medidas contra incendios

- **No inflamable.**
- **Medios de extinción:** Agua, espuma, CO<sub>2</sub>, polvo químico seco.
- **Equipo de protección:** Respiración autónoma. Ropa de protección completa.

## SECCIÓN 6: Medidas en caso de liberación accidental

- Contener con arena o tierra.
- Evitar descargas en drenajes.
- Usar guantes y gafas.
- Recolectar el material derramado y disponer según normativa local.

## SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

- Mantener envase cerrado y en lugar ventilado.
- No comer ni fumar durante su aplicación.
- Almacenar entre 5°C y 35°C en posición vertical, protegido de la luz solar y la congelación.

## SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección personal

- **Protección respiratoria:** No requerida en ventilación adecuada.
- **Protección ocular:** Gafas de seguridad.
- **Protección dérmica:** Guantes de nitrilo.
- Ropa de trabajo adecuada.

## SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

- **Estado:** Líquido fluido.
- **Color:** Blanco y transparente.
- **Olor:** Característico.
- **pH:** 8.0 – 9.5.
- **Densidad:** 1.00 – 1.20 g/cm<sup>3</sup>

# SELLADOR VINIL-ACRÍLICO

Hoja de datos de seguridad.

De acuerdo con NOM-018-STPS-2015

Fecha de revisión: 03/10/2025

Versión: 1.0

- **Solubilidad:** Soluble en agua.
- **Punto de inflamación:** No inflamable.
- **Secado al tacto:** 30 min.

## SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

- Estable en condiciones normales.
- Evitar temperaturas extremas.
- No mezclar con químicos incompatibles.

## SECCIÓN 11: Información toxicológica

- No tóxico en condiciones normales.
- Puede causar irritación leve en ojos y piel.
- No contiene sustancias cancerígenas.

## SECCIÓN 12: Información ecológica

- Base agua, bajo impacto ambiental.
- Evitar descargas en cuerpos de agua.
- Biodegradabilidad: parcial.

## SECCIÓN 13: Consideraciones sobre disposición final

- No verter en drenajes.
- Residuos secos como no peligrosos.
- Reciclar envases.

## SECCIÓN 14: Información sobre transporte

- Producto no regulado por ONU.
- **Clasificación de transporte:** No peligroso.

## SECCIÓN 15: Información reglamentaria

- Cumple NOM-018-STPS-2015.
- Libre de plomo y mercurio conforme NOM-003-SSA1-2006.

## SECCIÓN 16: Otra información

- Elaborada con base en datos de laboratorio y normativa aplicable.
- El usuario es responsable de verificar la idoneidad del producto.