



DYNAL INDUSTRIAL S.A.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

BARNIZ MARINO ESPECIAL

Barniz Sintético Para Maderas

Cód. 265804

NU 1268



1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Identificación del producto	
Nombre comercial:	BARNIZ MARINO ESPECIAL
Información del fabricante / distribuidor	
Fabricante / distribuidor:	DYNAL INDUSTRIAL S.A.
Dirección:	AVDA. 5 DE ABRIL 4534
Código postal y ciudad:	9180001 - SANTIAGO
País:	CHILE
Numero de teléfono	(56-2) 478 20 00
Fax:	(56-2) 779 91 57
Información general:	ECOLOGIA
En caso de urgencia llamar las 24 horas al CITUC	
Si es por emergencia toxicológica:	(56-2) 635 38 00
Si es por emergencia química:	(56-2) 247 36 00
	 Centro de Información Toxicológica y de Medicamentos de la Universidad Católica de Chile (CITUC)

2. COMPOSICION / INFORMACION DE LOS COMPONENTES

Descripción química: Líquido formulado a base de resinas sintéticas, secantes y aditivos.

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Ver capítulo 11 y 12

4. PRIMEROS AUXILIOS

Instrucciones generales: Facilitar siempre al médico la hoja de seguridad.

Inhalación: Llevar al afectado al aire libre y colocarlo en posición de reposo.
Si hay molestias, acudir al médico.

Contacto con la piel: Quitar inmediatamente la ropa empapada o manchada, no dejar secar.
Lavar la zona afectada con mucha agua. En caso de irritación alerte al médico.

Ingestión: Enjuagar la boca y a continuación beber abundante agua.
No provocar el vómito.
Requerir inmediatamente ayuda médica.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Agentes de extinción: -Químico seco
-Espuma
-Polvo extintor
-Dióxido de carbono

Equipo de protección para el personal de lucha contra incendios: Usar equipo respiratorio y lentes de seguridad para el personal de bomberos.

Indicaciones adicionales: Los restos del incendio, así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales vigentes.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones individuales: Procurar ventilación suficiente.
Mantenerse alejado de fuentes de ignición.
Llevar ropa de protección personal.
En caso de exposición a vapores y aerosol, usar protección respiratoria.

Medidas de protección del medio ambiente: Evitar que penetre en el alcantarillado o aguas superficiales.
Evitar que penetre en el subsuelo o la tierra.
En caso de penetración en cursos de agua, el suelo o los desagües, avisar a las autoridades competentes.

Métodos de limpieza: Recoger con materiales absorbentes adecuados.
No absorber con aserrín u otro material combustible.
Bombear el producto a un bidón seguro, correctamente etiquetado.

7. MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Indicaciones para manipulación sin peligro
Ver capítulo 8 / Equipo de protección personal.
Procurar buena ventilación de los recintos; dado el caso, instalar aspiración localizada en el lugar de trabajo.
Observe las medidas de precauciones habituales de seguridad e higiene en la industria.

Almacenamiento

Indicaciones para la protección contra incendio y exposición:

Mantener el producto lejos de fuentes de ignición; no fumar.
Tomar medidas contra cargas electrostáticas.

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes:

Mantener los recipientes herméticamente cerrados y guardar en un sitio fresco y bien ventilado.

Indicaciones para el almacenamiento conjunto:

Mantener alejado de alimentos, bebidas y comida para animales.

Información adicional relativa al almacenamiento:

Proteger de temperaturas elevadas y de los rayos solares directos.
No dejar bidones y recipientes abiertos.

8. LIMITES DE EXPOSICION Y MEDIDAS DE PROTECCION PERSONAL

Protección personal:

No coma, beba o fume en el lugar de trabajo. Antes de los descansos y al concluir la jornada, lávese bien las manos.
Observar las medidas de precaución habituales en el manejo de productos químicos.

Protección respiratoria:

En caso de ventilación insuficiente, use máscara de protección con filtro.

Protección de las manos:

Guantes de goma natural o sintéticos.

Protección de los ojos:

Gafas protectoras.

Protección corporal:

Ropa protectora.

9. PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico:

Líquido

Color:

Natural

Olor:

Suave

Densidad:

0,85 kg/l

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Materias que deben evitarse

Reacciones peligrosas:
-Oxidantes
-Ácidos

Descomposición térmica y productos de descomposición peligrosos

Utilizando el producto adecuadamente, según indicaciones de ficha técnica, no se descompone.

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Sensibilización:

Contacto con los ojos:

Contacto con la piel:

Ingestión:

Reacción alérgica

Puede causar irritación

Puede causar dermatitis

Puede causar perturbaciones en la salud

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

No permitir el paso al alcantarillado, cursos de agua o terrenos.

De acuerdo con las informaciones sobre las sustancias perjudiciales para el medio ambiente, no puede excluirse el riesgo correspondiente del producto.

No se conocen efectos negativos sobre el medio ambiente una vez curado el producto.

13. ELIMINACION DE RESIDUOS

No desperdicie el producto. Si éste se debe eliminar, identifíquelo como residuo especial, en la mezcla de hidrocarburos y solventes orgánicos. Para la disposición final, tomar contacto con la autoridad competente y/o empresa de eliminación de residuos, autorizado por el SEREMI.

La eliminación está regulada por la legislación vigente.

14. INFORMACION RELATIVA AL TRANSPORTE

ADR/RID

UN 1268 Clase: 3 Grupo de embalaje: III
Nombre de expedición: Líquido Inflamable
Etiqueta N°: 3

IMO/IMDG

UN 1268 Clase: 3 Grupo de embalaje: III
IMO: 3044
Nombre de expedición: Líquido Inflamable
Etiqueta N°: 3

IATA/ICAO

UN 1268 Clase: 3 Grupo de embalaje: III
Nombre de expedición: Líquido Inflamable
Etiqueta N°: 3

15. DISPOSICION DE CARACTER LEGAL

Etiquetado:

El producto está clasificado y etiquetado según la legislación nacional correspondiente.

Las indicaciones que anteceden están basadas en ensayos que consideramos seguros y son correctas de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Aconsejamos al usuario determinar previamente si éstos son apropiados para el uso particular propuesto. Nos reservamos el derecho a efectuar cambios a fin de adaptar nuestros productos a tecnología de punta.

NUMERO TOTAL DE PÁGINAS 5

