



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GAMMA SR-422/E
(Conforme a la Directiva 2001/58/CE)

Edición: 2ª
Fecha: Noviembre 2005

1. IDENTIFICACIÓN DEL PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto: GAMMA SR-422/E
Uso del producto: Barniz acuoso
Productor / Distribuidor: **INGLET, SLU**
Avda. Cervera, 21
25300 Tàrrega (Lleida) SPAIN
Tel. +34 973 312 312
Fax +34 973 310 755
www.inglet.com / comercial@inglet.com

2. COMPOSICIÓN

Sustancia/Preparado: Preparado
Componentes peligrosos: No presenta componentes peligrosos según Directiva 1999/45/CE.

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Según nuestros conocimientos actuales y partiendo de una manipulación adecuada, el preparado no presenta peligros ni para las personas ni para el medio ambiente.

4. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: Lavar abundantemente con agua. Si la irritación persiste acudir al médico.
Contacto con la piel: Lavar la zona afectada abundantemente con agua y jabón.
Ingestión: En caso de ingestión no provocar el vómito: acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.
Inhalación: Proporcionar aire limpio y fresco. Buscar atención médica.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

Medio de extinción adecuado: Niebla de agua, Espuma, polvo seco, dióxido de carbono.
Medio de extinción no adecuado: NA
Equipo de protección especial: No intervenir sin equipo de protección adecuado.

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Precauciones personales: Alejar las fuentes de ignición. Aportar suficiente ventilación. Proteger ojos y vías respiratorias.
Precauciones medioambientales: Evitar vertido de alcantarillas, drenajes, aguas superficiales y subterráneas y suelo.
Métodos de limpieza: Recoger con material absorbente. Lavar con agua. Almacenar en un contenedor adecuado para el reciclado o eliminación según disposiciones legales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación: Mantener el lugar de trabajo bien ventilado. Alejar fuentes de ignición. Mantener siempre los recipientes bien cerrados. Evitar la acumulación de cargas electrostáticas.
Almacenamiento: Almacenar en lugares secos y bien ventilados.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GAMMA SR-422/E
(Conforme a la Directiva 2001/58/CE)

Edición: 2ª
Fecha: Noviembre 2005

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Medidas de ingeniería:	Proveer una eficiente ventilación próxima al lugar de trabajo y una eficiente extracción global.
Equipo de protección personal:	
Protección Respiratoria:	En caso de ventilación insuficiente usar mascarilla apropiada.
Protección de manos:	Recomendable guantes.
Protección de ojos:	Gafas de protección.
Protección de la piel:	Mono de trabajo.
Medidas específicas de higiene.	No comer, beber o fumar mientras se trabaja; antes de terminar, lavarse las manos. Cambiar ropa contaminada.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Pasta viscosa
Color:	Blanco
Olor:	Característico
Valor pH:	7
Densidad (20°C):	1.1 g/mL aprox
Solubilidad (20°C):	Soluble en agua
Viscosidad (20°C):	80000-120000 cps

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Este producto es estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas en el apartado 7.
Materiales a evitar:	No se conocen reacciones peligrosas.

11. INFORMACIÓN TOXICÓLOGA

No se dispone de información para el preparado.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

No se dispone de información para el preparado.

13. CONDICIONES DE ELIMINACIÓN

Producto:	Eliminación según leyes locales, regionales y estatales. No tirar los residuos por el desagüe.
Envases contaminados:	Debe ser tratado como el producto mismo.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Número ONU:	Libre
Transporte terrestre ADR y RID:	Libre
Transporte marítimo IMDG:	Libre
Transporte aéreo ICAO/IATA:	Libre

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Clasificación:	Preparado no peligroso según Directiva 1999/45/CE.
Frases R:	
Frases S:	

16. OTRA INFORMACIÓN



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

GAMMA SR-422/E
(Conforme a la Directiva 2001/58/CE)

Edición: 2ª
Fecha: Noviembre 2005

La información contenida en esta ficha corresponde únicamente al producto arriba indicado, y está basada en nuestra experiencia. Sin embargo, no se aceptan responsabilidades por las consecuencias derivadas de la utilización de este producto, las cuales corresponden únicamente al usuario. Su objetivo es describir nuestros productos desde el punto de vista de la seguridad, por lo que no garantiza las propiedades concretas de los productos.