



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

REVESTA 4990

DILUYENTE UNIVERSAL

1. BOLETÍN DE SALUBRIDAD Y SEGURIDAD

Nombre del fabricante	REVESTA S.A.I.C
Dirección	Av. Mitre 1249 (B1604AKE) FLORIDA Buenos Aires - Argentina Tel.: (+54 11) 4760-5167 / Fax: (+54 11) 4761-5837 Web: www.revesta.com e-mail: pinturas@revesta.com.ar
Nombre del producto	REVESTA 4990
Nombre genérico	Diluyente
Familia química	Mezcla: Hidrocarburos aromáticos - Glicoles
PRECAUCIONES	INFLAMABLE No inducir vómito si se lo traga PARA USO INDUSTRIAL SOLAMENTE

2. INFORMACIÓN SOBRE EFECTOS FISIOLÓGICOS Y SALUD

Ojos	Este producto puede ser irritante para los ojos
Piel	Este producto puede causar irritación de la piel a causa de contactos prolongados o repetidos.
Efectos sistemáticos	Varios estudios han mostrado una posible asociación entre la exposición a este producto y lo siguiente: <ul style="list-style-type: none"> • Irritación del tracto respiratorio • Daño del hígado en humanos • Daño del riñón en humanos • Náusea y vómito • Anestesia en concentraciones elevadas

3. INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

Protección respiratoria	El uso de protección respiratoria depende de la concentración de vapor por encima de la carga CMP, CMP-CPT. Use un respirador de cartucho aprobado o máscara de gas.
Ventilación	La ventilación mecánica general deberá ser suficiente para mantener las concentraciones de vapor dentro de los límites especificados de CMP-CPT. Si la ventilación general resultara inadecuada para mantener condiciones seguras de concentración, se deberá instalar extracción local suplementaria. Otras precauciones especiales, como máscaras respiratorias o dispositivos de contención pueden ser necesarios en casos extremos.
Guantes protectores	Es recomendable usar guantes impermeables para prevenir irritaciones cutáneas en individuos sensibles.
Protección de los ojos	Usar anteojos de seguridad, antiparras químicas o escudos faciales.
Otros equipos	Son recomendados los delantales impermeables.

4. DATOS SOBRE REACTIVIDAD

Estabilidad	Estable
Incompatibilidad (evitar contacto)	Es incompatible con: <ul style="list-style-type: none"> • Agentes fuertemente oxidantes • Bases y ácidos fuertes • Algunas aminas
Productos de descomposición riesgosa	La descomposición térmica en presencia de aire produce monóxido de carbono y/o dióxido de carbono.
Riesgo de polimerización	No tiene

REVESTA 4990

DILUYENTE UNIVERSAL

5. MANTENIMIENTO

- Mantener en lugares frescos y secos y lejos de fuentes de ignición.
- Proveer adecuada ventilación.
- Líquido inflamable.
- Flash Point: 32°C.
- En caso de incendio, extinguir con: Espuma, CO² o aparatos de polvo químico seco.
- Mantener las áreas de uso libres de superficies metálicas calientes u otras fuentes de chispas.
- Datos de riesgo de incendio y explosión.

6. DATOS FÍSICOS

Punto de ebullición	135-136°C
Velocidad de evaporación	Más lento que el éter
Porcentaje de volátiles	100%
Concentración permitida	100 ppm

ATENCIÓN

H305 Puede ser nocivo en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.

PELIGRO

H225 Líquido y vapores muy inflamables.

H334 Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias si se inhala.

H318 Provoca lesiones oculares graves.



P280 Usar guantes y equipo de protección para los ojos / la cara. Usar máscaras de aire fresco. P261 Evitar respirar vapores. P284 Llevar equipo de protección respiratoria. P331 NO provocar el vómito. P301+P310+P342 En caso de síntomas respiratorios o ingestión: llamar inmediatamente al Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160. P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P302+P352 En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua. P333+P313 En caso de irritación cutánea o sarpullido: consultar a un médico. P210 Mantener alejado del calor, chispas, llamas al descubierto, superficies calientes. No fumar. P241 Utilizar equipos a prueba de explosión. P370+P378 En caso de incendio: utilizar extinguidores de polvo seco o espuma.



COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

REVESTA S.A.I.C.

Tel.: (+54 11) 4760-5167
Fax: (+54 11) 4761-5837
e-mail: pinturas@revesta.com.ar

REVESTA Ltda.

Av. Américo Vespucio 1391, local 13
(8700549) Quilicura, Santiago de Chile
Tel.: (+56 2) 2627-1554 / 2248-4855
Cel: (+56 9) 9499-9033
e-mail: ventas@revesta.cl

GARANTÍA

Todas las recomendaciones o sugerencias relacionadas con el uso de los productos elaborados por nosotros, ya sea que figuren en nuestra literatura técnica o provengan de nuestra respuesta a una consulta específica, están hechas de buena fe y acordes al estado actual de nuestros conocimientos.

Garantizamos la calidad permanente de nuestros productos según nuestras especificaciones, pero no podemos garantizar sus propiedades específicas o aptitud para un uso determinado ya que es responsabilidad del comprador verificar la idoneidad del producto para cada uso particular. El resultado dependerá de la aplicación según las reglas del arte. Los datos están sujetos a cambios sin alterar las características del producto.