



Corporación

**RUBERT Plast**<sup>®</sup>  
de Centroamérica

Publicidad  
en Tapetes  
Rizo y Alfombra

## Especificaciones técnicas

Pag4

### 10. Estabilidad y reactividad.

Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento (véase apartado 7).

Productos peligrosos de descomposición: A temperaturas elevadas pueden generarse productos peligrosos de descomposición, como p. Ej. Monóxido de carbono, dióxido de carbono, humos y óxidos de nitrógeno.

### 11. Información toxicológica.

La inhalación de concentraciones de disolventes por encima del valor límite de exposición en el trabajo puede causar graves efectos para la salud, como la irritación de mucosas y del sistema respiratorio.

Indicios y síntomas: dolores de cabeza, mareos, cansancio, debilidad muscular, somnolencia y, en casos excepcionales, inconsciencia. El contacto prolongado o repetido con el producto produce la eliminación de la grasa de la piel, dando lugar a la desecación de la misma. El producto puede penetrar en el cuerpo a través de la piel.

### 12. Información ecológica.

Demanda química de oxígeno (DQO): N.D.

Biodegradabilidad: >95%

Toxicidad para bacterias: N.D.

No se debe permitir que el producto pase a cursos de agua o se deposite en el suelo.

### 13. Consideraciones sobre la eliminación.

Residuos: n.e.d.

Embalajes/envases usados: Recomendación

Los envases usados vacíos pueden ser cedidos a empresas de tratamiento de chatarra o de reacondicionamiento.

### 14. Información relativa al transporte.

Transporte terrestre: no está sujeto a las disposiciones legales

Transporte marítimo: no está sujeto a las disposiciones legales

Transporte aéreo: no está sujeto a las disposiciones legales

Otros:

### 15. Informaciones reglamentarias.

Etiquetado: no identificación obligatoria.

Reglamentación nacional:

### 16. Otras informaciones.

Indicaciones de peligro de las sustancias contenidas mencionadas en el apartado 2.

R20/21/22 Nocivo por inhalación, por ingestión y el contacto con la piel.

R37 Irrita las vías respiratorias.

