

Corporación

RUBEROPIAST® de Centroamérica Publicidad en Ignetes

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.

