



Corporación

RUBERT Plast®
de Centroamérica

Publicidad
en Tapetes
Rizo y Alfombra

Especificaciones técnicas

Pag3

eliminación, según la legislación local, provincial y nacional (ver apartado 13). Evitar en lo posible el uso de disolventes.

7. Manipulación y almacenamiento

Manipulación: Instrucciones de seguridad en la manipulación. Evitar que el producto entre en contacto con los ojos o la piel. Evitar la inhalación de vapores y nieblas procedentes del pulverizado. Durante la aplicación no se debe fumar, comer o beber. Para la protección personal consultar el apartado 8. Cumplir con las disposiciones legales sobre seguridad y protección. Instrucciones de protección contra incendios y explosiones. Depositar los recipientes secos y bien cerrados en un lugar fresco y bien ventilado.

Almacenamiento: Requisitos en recintos de almacenamiento y recipientes. Mantener los envases bien cerrados. No emplear nunca presión para vaciar los envases, no son recipientes resistentes a la presión. Una vez abiertos, los envases deben cerrarse cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Evitar el acceso a personas no autorizadas. Mantener alejado de fuentes de ignición y llamas desprotegidas. No hay que observar medidas de protección antiexplosiva, a menos que el producto sea expuesto, durante su almacenamiento, a una temperatura superior a su punto de inflamación.

Instrucciones de almacenamiento con otros productos: Mantener alejado de materiales alcalinos y oxidantes.

Otras indicaciones respecto a las condiciones de almacenamiento: Conservar el producto en envases de material idéntico al original. Observar las indicaciones de la etiqueta. Almacenar en un lugar bien ventilado. Proteger del calor y de la luz solar. Mantener alejado de fuentes de ignición.
Temperatura de almacenamiento: 5 - 40°C

8. Controles de exposición/protección personal

Medidas técnicas: Procurar una buena ventilación, lo cual puede conseguirse con un extractor de aire local o un sistema general de extracción. Si esto no fuese suficiente, para mantener las concentraciones de partículas de polvos por debajo de los valores límites de exposición en el trabajo, debe llevarse un equipo de respiración apropiado homologado para ello.
Valores límites de exposición en el trabajo:

Nº CAS	Valores límites
27176-87-0	ORL-RAT LD50 650 mg/kg
6834-92-0	PEL: 2mg/m ³ TLV: 2mg/m ³ LD50:847mg/kg
111-76-2	PEL: 25 ppm TLV: 25ppm LD50:470mg/kg LC50:700ppm 7hr

