

Area de trabajo Production
Puesto de trabajo Dissolver 1
Actividad Form. 01

Denominación de la sustancia peligrosa

Resin solution X 50

El producto contiene producto de reacción: bisfenol-A-epiclorhidrina resinas epoxi (peso molecular medio ≤ 700), tolueno, acetato de etilo

Peligros para las personas y el entorno



Líquido y vapores muy inflamables.
Provoca irritación cutánea.
Provoca irritación ocular grave.
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Se sospecha que daña al feto.
Puede provocar somnolencia o vértigo.
Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.
Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Medidas de protección y normas de comportamiento



Procurar una buena ventilación y salida de aire en el puesto de trabajo.
No fumar, comer ni beber en las áreas de trabajo y de almacenamiento. No conservar tampoco en ellas alimentos, bebidas o tabaco.
Equipo de protección prescrito: - prendas protectoras o delantal - gafas protectoras o protección facial - guantes protectores impermeables de goma o plástico - botas protectoras cuando se trabaje con cantidades mayores.
Informar inmediatamente al superior responsable de cualquier problema. Realizar las reparaciones de forma correcta y con precaución. Las tuberías deben vaciarse completamente.
Después de una salida de líquido es imprescindible ventilar. Debe evitarse la formación de chispas y llamas.
No calentar nunca la sustancia con llamas abiertas.

Comportamiento en caso de peligro



En caso de tener que combatir un incendio, cumplir exactamente las instrucciones operativas.
Apagar los incendios menores con CO₂ o un agente en polvo, eventualmente con un chorro de agua pulverizada.
Evitar la inhalación de polvo, vapores o gases de combustión, utilizar un aparato respirador.
Si se producen salidas o fugas de líquido informar inmediatamente al superior responsable o a la dirección de la planta.

Primeros auxilios



Lavar a fondo con agua y jabón la piel afectada. Si se produce la humectación de grandes zonas de la piel, lavar inmediatamente con una ducha de emergencia y retirar con cuidado las prendas humedecidas.
Después del contacto con los ojos lavar inmediatamente durante varios minutos con agua e informar al superior responsable. Después de la atención en la propia empresa, consultar con un oftalmólogo.
Si se producen quemaduras, enfriar la piel con agua fría hasta que se reduzca el dolor. No vendar las quemaduras en el rostro y ojos. Solicitar asistencia médica.
Si se produce ingestión, beber agua abundante añadiéndole carbono activo, si lo hay. Evitar el vómito en la medida de lo posible. En caso de pérdida de la consciencia colocar en una posición lateral estable. Solicitar asistencia médica inmediata.
En caso de inhalación, proporcionar aire fresco, reposo y calor. Si procede, consultar con el médico.

Evacuación correcta



Absorber el líquido derramado con un aglutinante universal y enviar para su evacuación como los demás residuos del centro correspondiente en recipientes cerrados. No vaciar en el desagüe incluso cantidades pequeñas.