

# FICHA DE SEGURIDAD

(Para el transporte por carretera)  
S8112X

Clase	8
GE	II
No. NU	2735
No. IP	80

## CARGA: ALQUILAMINAS, ARILAMINAS Y POLIAMINAS CORROSIVAS LIQUIDAS

Materiales transportados: Alpapox 12114/B Indurente

- Líquido incoloro o de color con olor perceptible.
- No se mezcla o se mezcla parcialmente con el agua – Más ligero que el agua.

### NATURALEZA DEL PELIGRO

- Corrosivo: el contacto con el líquido provoca graves quemaduras en la piel o los ojos.
- Inflamable.
- El vapor es más pesado que el aire y se propaga a ras de suelo.
- Puede formar mezclas explosivas con el aire, especialmente en recipientes vacíos no saneados.
- El calor provoca un aumento de presión con grave riesgo de explosión.
- Los vapores son irritantes para los ojos, la piel y las vías respiratorias.
- En caso de incendio se pueden producir gases tóxicos. El efecto de la inhalación puede no manifestarse inmediatamente.

### PROTECCION INDIVIDUAL

- Protección adecuada para las vías respiratorias.
- Gafas que aseguren una protección completa de los ojos.
- Delantal, guantes impermeables y botas.
- Botella de agua pura para lavar los ojos.

### MEDIDAS DE ORDEN GENERAL DEL CONDUCTOR

- **Parar el motor.**
- **No encender ninguna llama. No fumar.**
- **Advertir a los demás conductores del peligro con señales de precaución.**
- **Mantener a las personas ajenas alejadas del peligro. Colocarse contra el viento.**
- **Avisar a la policía y a los bomberos lo antes posible.**
- **Equipo necesario: dos lámparas de color naranja, un vestido fluorescente adecuado, una lámpara de bolsillo, un cepo para las ruedas, cuatro conos reflectantes.**

### MEDIDAS SUPLEMENTARIAS Y/O ESPECIALES DEL CONDUCTOR

- **No llevar a cabo acciones que puedan suponer un peligro para usted o las personas presentes.**
- **Si se puede utilizar pala, escoba o recogedor pequeño.**
- **Evitar el contacto directo con el producto.**
- **Si no entraña peligro, tapar las fugas.**
- **Evite la entrada de líquido en cauces de agua, alcantarillas, sótanos y pozos. Los vapores pueden crear una mezcla explosiva y tóxica.**
- **Retener o absorber el líquido que se derrame con arena o con tierra u otro material apropiado.**
- **Si el producto se ha derramado en un cauce de agua o en una alcantarilla o ha caído sobre el suelo o la vegetación, avisar a las autoridades.**
- **Equipo necesario: pala antichispa, escoba, cubo de plástico o acero inoxidable, saco de arena, una tapa para cierre de alcantarillas.**

### INCENDIO (información para el conductor en caso de incendio)

- **No intente combatir ningún incendio que afecte a la carga.**

### PRIMEROS AUXILIOS

- Si el producto ha penetrado en los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua hasta que se disponga de asistencia médica.
- Quitarse inmediatamente las ropas contaminadas y lavar la piel afectada con agua y jabón.
- Solicitar el auxilio de un médico cuando alguien presente síntomas que puedan ser atribuidos a la inhalación, a la ingestión o al contacto con la piel o con los ojos.
- Los gases inhalados pueden no producir síntomas de envenenamiento inmediatamente. El paciente deberá permanecer bajo observación médica durante 24 horas como mínimo. Mostrar al médica esta ficha.

### INFORMACION SUPLEMENTARIA PARA LOS SERVICIO DE EMERGENCIA

- **Enfriar con agua los recipientes que se hayan vistos envueltos en el incendio o que se hayan calentado.**
- **Apagar con agua pulverizada, espuma o polvo químico.**
- **No usar agua a presión.**

Para más información contactar:

AL.P.A.S. Srl  
SS10 Padana Ovest Z.I 15029 Solero AL ITALY

TELEFONO DE EMERGENCIA

+39 - 0131 - 217408

Esta ficha ha sido realizada automáticamente. La información puede no ser suficiente o aplicable en todos los casos. El encargado del envío debe asegurarse de la exactitud y de la relevancia en cada caso particular. Estas instrucciones de uso son conformes a : 5.4.3 – ADR 2001.