

## Requisitos para el Transporte de Soda Cáustica Líquida

### 1. Documentación del vehículo y la empresa

- Certificado VIGENTE de revisión técnica vehicular (SUCTA) del camión o tractor y del semi/ acoplado
- Seguros VIGENTES
- Certificado de Registro de Precursores Químicos (MIEM) vigente del transportista y del cliente

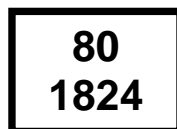
### 2. Placas de identificación de producto

PANELES DE SEGURIDAD: Tamaño de las placas: 30 x 40cm

04 (cuatro) unidades distribuidas en el equipo de transporte (delantera, trasera, lateral derecho y lateral izquierdo)

Deberán tener un borde negro de 1 (un) cm

CÓDIGO DE PRODUCTO: Clase 8, Soda Cáustica Sólida:



### ROTULOS DE RIESGO - Tamaño de las placas 33 x 33cm

03 (tres) unidades distribuidas en el equipo de transporte (trasera, lateral derecha y lateral izquierda)

SIMBOLOGIA: Clase 8 (Corrosivo)



### **Materiales usados en los paneles de seguridad.**

Se deberá usar material reflectivo (tinta naranja reflectiva) siempre que se realice transporte en la noche

Los paneles de seguridad y los rótulos de riesgo removibles deben tener el reverso pintado de color negro y los números citados en los paneles deben ser negros con 10 cm de altura y deben estar bien distribuidos en la placa y no deben ser removibles.

Los materiales de los paneles deben ser de material resistente a la intemperie.

### **3. Requisitos para los choferes**

- Registro de Conductor compatibles con las características del vehículo que manejan VIGENTE
- Certificado de Manejo de Sustancias Peligrosas VIGENTE
- Documentación acreditativa del seguro de Accidentes Laboral VIGENTE

### **4. Equipamiento de Protección Individual (EPI)**

- Botas de PVC
- Antiparras de protección contra salpicaduras químicas
- Mascara facial
- Guantes de PVC (manga larga)

### **5. Matafuegos**

- Llevar los matafuegos correspondientes con cargas vigentes.

## 6. Equipamientos y accesorios

- Cisterna en buen estado de mantenimiento SIN PERDIDAS (puede solicitarse prueba hidráulica)
- Tacografo – el vehículo debe estar equipado con tacografo de registro permanente
- 04 (cuatro) Tacos para inmovilización del vehículo
- Elementos para aislar la zona (conos, cinta, baliza, etc.)
- Un bidón con ácido acético diluido bebicamente identificado para primeros auxilios
- Un bidón con ácido acético concentrado bebicamente identificado para neutralizar posibles pérdidas.
- Ficha de Emergencia de la Soda Cáustica Líquida.
- Hojas de Datos de Seguridad de la Soda Cáustica Líquida (MSDS)
- Botiquín de primeros auxilios conteniendo elementos necesarios.
- Una linterna con pilas funcionando y con repuesto de pilas.
- Teléfono celular, fichas o tarjetas para llamadas telefónicas
- Neumáticos: los neumáticos deben estar en buen estado general de conservación, sin remiendos, bandas de rodaje sueltas, grietas o cortes profundos.

	SECTOR	FECHA	FIRMA
ELABORADO POR:	Depto. Comercial	2005-05-12	
APROBADO POR:	Dirección General	2005-05-12	