



INFORMACION TECNICA

C- 11106

Agua acidulada para baterías

DESCRIPCIÓN:

El C- 11106 es un producto formulado a partir de ácidos penetrantes e inhibidores de corrosión, su actividad está diseñada especialmente como agente activador de celdas electrolíticas en baterías utilizadas en máquinas de tracción.

BENEFICIOS:

- Es 100% soluble en agua
- Gran poder activador

USOS:

El C-11106 es excepcional como agente activador en diferentes tipos de celdas electrolíticas para automóviles, montacargas, tracto-camiones etc.

APLICACIÓN:

Dependiendo de la antigüedad de la batería, así como del número de se utiliza en forma directa tal como se recibe del envase o bien se puede diluir hasta 1:1 con agua.

CARACTERÍSTICAS:

Apariencia	Líquido
Color	Incoloro
Solubilidad en agua a 20°C	Soluble
Densidad aparente a 20°C (g/cm ³)	1.3 ± 0.1
pH Concentrado	0-1.5
pH 1%	1.5-2.5

MANEJO Y PRIMEROS AUXILIOS:

Producto ácido por lo que debe manejarse con botas y guantes de hule, overol de mangas largas y lentes de seguridad. En caso de ingestión no induzca al vomito, efectuar lavado gástrico dependiendo la cantidad, tomar clara de huevo y leche, asistir al especialista; en inhalación prolongada trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado; en contacto con ojos, lavar perfectamente con chorro de agua durante 15 minutos y asistir al especialista; en contacto con piel, retirar la ropa contaminada y lavar con agua y jabón. Mantener el recipiente cerrado cuando no se use.

PRESENTACIÓN:

Porrón de 20 y 50 kg y Tambor de 200 kg.

NOTA IMPORTANTE: La información y recomendaciones arriba mencionadas, concerniente a este producto, están basadas en información que creemos confiable, bajo nuestros ensayos de laboratorio y la experiencia utilizada en campo. Sin embargo, dadas las condiciones de uso actuales que están fuera de nuestro control, cualquier recomendación o sugerión son hechas sin garantía implicada o expresada.