



Horus Chemical S.A. de C.V.

INFORMACIÓN TÉCNICA

C - 11110

Neutralizador alcalino

DESCRIPCIÓN:

El C-11110, es un producto alcalino formulado para usarse como neutralizador después de tratamientos ácidos y enjuague, inhibidor temporal de óxido en sistemas de recirculación de agua, calderas, shiller, etc.

BENEFICIOS:

- Es 100% soluble en agua
- Excelente para neutralizar remanente de tratamientos ácidos

USOS:

El C-11110 se utiliza normalmente después de haberse efectuado limpiezas ácidas, en sistemas de recirculación estableciéndose circuitos cerrados para limpiezas locales, con el fin de neutralizar el remanente ácido que pudiera haber quedado en el sistema y que puede provocar problemas de corrosión.

APLICACIÓN:

El C-11110 se aplica en concentraciones de 5 al 10% de acuerdo al volumen empleado de agua. El tiempo de recirculación depende del volumen de agua, ya que en sistemas pequeños es suficiente un tiempo de 1 hora.

CARACTERÍSTICAS:

Apariencia	Líquido
Color	Incoloro
pH Concentrado	12.0 -13.5
Solubilidad en agua a 20°C	Soluble
Densidad aparente a 20°C (g/cm ³)	1.1 ± 0.1

MANEJO Y PRIMEROS AUXILIOS:

Producto fuertemente alcalino que debe manejarse con botas y guantes de hule, overol de mangas largas y lentes de seguridad. En casos de ingestión no provocar el vomito, tomar un poco de aceite de oliva y agua en abundancia, asistir al especialista; en caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar con abundante agua; en caso de contacto con ojos, lavar a chorro de agua durante 15 minutos y asistir al especialista.

PRESENTACIÓN:

Porrón de 20 y 50 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.