

HIPOCLORITO DE SODIO AL 13%

Descripción

Solución acuosa, clara, ligeramente amarilla, olor característico penetrante e irritante.



PROPIEDADES DEL PRODUCTO

PRUEBA	RESULTADO
CLORO VALORABLE G/LT	140.000 G/LT.
ALCALINIDAD ALA FENOLF.	5.4001 G/LT.
DENSIDAD G / CM3	1.200 G/CM3
APARIENCIA VISUAL	OK
FIERRO PPM	0.4570

Aplicaciones

En la industria textil se aplica el hipoclorito de sodio como blanqueante. También se puede añadir a aguas residuales industriales.

Envase

Porrón 70 kgs.

Manipulación/Almacenamiento

Manipulación:

- Evite generar rocío.
- Use las menores cantidades posibles, en áreas designadas y con ventilación adecuada.
- Mantenga los recipientes cerrados mientras no estén en uso.

Almacenamiento:

- Almacénelo en un área fresca, seca, bien ventilada y alejada de la luz solar directa.
- Mantenga los recipientes bien cerrados cuando no los esté utilizando y cuando estén vacíos.

Precauciones de Seguridad

En caso de:

Inhalación: Llevar al aire libre. Proporcione respiración artificial SOLAMENTE si la respiración ha cesado. No utilice el método de boca a boca si la víctima ingirió o inhaló la sustancia.

Contacto con la piel: Inmediatamente enjuague la piel con una corriente de agua. Quite la ropa contaminada, joyas y zapatos bajo el agua. Si persiste la irritación, repita el enjuague.

Contacto con los ojos: Enjuague los ojos inmediatamente con agua por un mínimo de 15 minutos. Mantenga los párpados abiertos durante el enjuague.

Garantía. Los datos que aquí se ofrecen tienen la intención de informar y se consideran exactos y fiables en la fecha de impresión. Los valores ofrecidos no se consideran una garantía y pueden verse modificados en cualquier momento sin aviso previo. Para más información sobre nuestros productos o sobre las especificaciones actuales, póngase en contacto con nuestro servicio técnico