

### USOS DEL PRODUCTO

Blanqueador a base de hipoclorito de sodio. Producto especial para desinfectar y eliminar bacterias como: estafilococos, hongos, virus, etc. Funciona como poderoso blanqueador en lavanderías industriales. No utilizar el producto en ropa de color.

### BENEFICIOS DEL OPERADOR

- Elimina las manchas difíciles de la tela
- Elimina las manchas orgánicas rápidamente
- Poder desinfectante.

### INSTRUCCIONES DE USO

Blanqueador para lavanderías industriales. Para una correcta dosificación, conecte al dispensador automático de máquinas de lavandería.

### EQUIPO NECESARIO

Sistema de inyección líquida automática recomendado para lavanderías.

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TAMAÑO DEL EMPAQUE: 15 Gal

OLOR: cloro

DENSIDAD RELATIVA: 1.07 - 1.14

VISCOSIDAD: N/D

CARACTERÍSTICAS: líquido

COLOR: amarillo

pH DEL CONCENTRADO: 12

PRESIÓN DE VAPOR: 12 mmHg a 20°C

COLOR DE LA ETIQUETA

### INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL OPERADOR

FDS:

Consulte la ficha de datos de seguridad (FDS) proporcionada por su distribuidor para obtener información sobre respuesta a emergencias, uso seguro, peligros, primeros auxilios y manejo adecuado del producto.

01-800-7121275

TELÉFONO DE RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS:

DECLARACIÓN DE TRATAMIENTO PRÁCTICO:

**En caso de ingestión:** enjuague la boca. No induzca el vómito sin asesoría médica. **Ojos:** enjuague los ojos cuidadosamente con agua por varios minutos. Quite los lentes de contacto, si se usan y resulta fácil. Continúe enjuagando por al menos 15 minutos. **Piel:** lave con mucha agua por varios minutos. Si una irritación cutánea ocurre, busque atención médica. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. **Inhalación:** traslade la persona al aire libre y manténgala en reposo en una posición confortable para respirar.

PRECAUCIONES DEL PRODUCTO:

**PELIGRO:** Corrosión Cutánea, Lesiones Oculares, Corrosivo para Metales.

CLASIFICACIÓN DE ENVÍO:

UN3266, líquido corrosivo, básico, inorgánico, S.O. (hidróxido de sodio), 8, II

### INGREDIENTES

Cloro CAS #7782-50-5, Hidróxido de Sodio CAS #1310-73-2.

