

SOLUCIÓN QUÍMICO HÚMEDO

ACTÚA ESPECÍFICAMENTE PARA COMBATIR INCENDIOS CLASE K.

NOMBRE DEL PRODUCTO:

SOLUCIÓN QUÍMICO HÚMEDO

CONCENTRACIÓN:

99.0%

USOS IDENTIFICADOS:

AGENTE DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS

DESCRIPCION:

Producto especialmente formulado para cargar o recargar extintores químicos del tipo WC – 100 o similares; actúa específicamente para combatir incendios clase K.

VENTAJAS:

Este producto actúa directamente sobre la grasa y aceites usados de forma industrial (freidoras industriales incendios clase K) su mayor ventaja es atacar directamente la estructura física del combustible. Al contacto con la grasa produce un efecto de saponificación que aísla la superficie del oxígeno.

PROPIEDADES FÍSICAS DEL CONCENTRADO

APARIENCIA	Líquido
COLOR	Azul
PUNTO DE INFLAMACIÓN	No inflamable
PUNTO O INTERVALO DE EBULLICIÓN	100 - 212
SOLUBILIDAD, 25°C	Totalmente Soluble
TEMPERATURA MÍNIMA NORMAL	-6°C
TEMPERATURA MÁXIMA NORMAL	46°C

La información técnica se ofrece como guía y no constituye una garantía expresa o implícita, puesto que LATEXCO PERÚ S.A.C. no puede ejercer control en su mal uso, la empresa NO asume responsabilidades por daños o lesiones provocadas por el producto aquí descrito. Este documento está sujeto a modificaciones derivadas de mejoras técnicas.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Se puede almacenar, sin problemas de perder su eficiencia por un período de un año, en su empaque original. Se recomienda almacenar a temperaturas entre los 4°C a 25°C, lugares secos (60% +/- 5% de humedad relativa), evitar bruscos cambios de las condiciones meteorológicas, no apilar los pallets, manejar los paquetes con cuidado y mantener el producto en su envase original, firmemente sellado hasta su uso.

PRECAUCIONES

Usar solo, no mezclar con otro producto. Los extintores que se van a recargar deben tener buen mantenimiento; deben ser periódicamente inspeccionado por entidad autorizada. No cargar el extintor con algún otro material que no esté indicado en la etiqueta del extintor. De usarse cualquier otro material podría obtenerse un mal resultado y/o deteriorarse el extintor. Evitar el contacto con la piel. No ingerir.

MANIPULEO:

Deberá ser manejado con cuidado por ser un producto irritable.

PRESENTACIÓN:

