

Agente MET-LX y Agente LITH-X Agentes extintores de polvo químico seco

Aplicación de agente MET-LX

El agente extintor de polvo químico seco MET-LX ANSUL® se puede usar en incendios que involucran sodio, potasio, aleación de sodio y potasio y magnesio. Además controla, y a veces extingue, incendios pequeños de circonio y titanio.

El agente MET-LX se puede aplicar a través de mangueras y está disponible en extintores portátiles, con ruedas, fijos y en sistemas de tuberías de 14 kg (30 lb) hasta 907 kg (2000 lb).

Descripción del agente MET-LX

El agente MET-LX es un polvo seco de flujo libre compuesto de una base salina. Otros aditivos, incluido un polímero para sellar metales ardientes, mejoran el rendimiento del agente para producir el "caking" o formación de costra por calor.

Aprobaciones y homologaciones del agente MET-LX

El agente MET-LX está aprobado por Underwriters Laboratories para su uso en incendios de aleaciones de magnesio, sodio, potasio y sodio y potasio. La homologación incluye la aplicación con pala, extintores portátiles de 14 kg (30 lb) y extintores fijos y con ruedas de 68 kg (150 lb) y 159 kg (350 lb).

Información para pedidos del agente MET-LX

El agente MET-LX se puede comprar en contenedores de acero* de 22,7 kg (50 lb) de agente, peso de transporte de 24,5 kg (54 lb). N° de pieza de pedido 9328.



009824

Aplicación del agente LITH-X

El agente extintor de polvo químico seco LITH-X ANSUL se desarrolló para su uso en incendios de litio, pero también extingue incendios que involucran magnesio, sodio y potasio. El agente LITH-X es capaz de contener, y en algunos casos extinguir completamente, incendios de circonio, titanio y aleación de sodio y potasio.

Descripción del agente LITH-X

El agente LITH-X es un compuesto con una base especial de grafito y aditivos que permiten su aplicación con flujo libre, a fin de que se pueda utilizar en extintores portátiles de 14 Kg (30 lb) y extintores con ruedas modelo C de 68 kg (150 lb) y 159 kg (350 lb). No forma "cake" o costra, pero saca el aire y aleja el calor de la masa en llamas para extinguir el incendio.

Información para pedidos del agente LITH-X

El agente LITH-X se puede comprar en contenedores de acero* de 20,4 kg (45 lb) de agente, peso de transporte de 24,5 kg (49 lb). N° de pieza de pedido 9334.

Información para pedidos

Para obtener asistencia sobre protección contra incendios, consulte con su distribuidor ANSUL autorizado más cercano en www.ansul.com, o contacte a su representante de ventas ANSUL local.

* Johnson Controls puede sustituir los contenedores de acero por contenedores de plástico.

Nota: Los valores métricos convertidos en este documento se proporcionan solo para propósitos de referencia para las dimensiones y no reflejan medidas reales.

MET-LX, LITH-X y los nombres de productos mencionados en este material son marcas comerciales o marcas registradas. Se prohíbe estrictamente su uso no autorizado.

Nota: La versión oficial de este documento es la redactada en inglés. Si este documento se traduce a otro idioma y surge alguna discrepancia entre la versión en inglés y la traducción, prevalecerá la versión en inglés.