

IonEx




SPEGNE BATTERIE AGLI IONI DI LITIO INCENDIATE

L'innovativo estinguente di JOMOS IonEx è un collaudato additivo per acqua di spegnimento che, grazie alle sue caratteristiche specifiche, offre effetti estinguenti particolarmente efficaci. L'agente estinguente è privo di fluoro.

Le applicazioni principali degli estintori JOMOS IonEx sono incendi di sostanze solide, in particolare batterie agli ioni di litio, materie plastiche (anche contenitori per piccoli carichi), gomma, impianti fotovoltaici ma anche aree di stoccaggio, impianti produttivi e officine.

Caratteristiche del prodotto

- Estinguente senza fluoro
- Riduzione della tensione superficiale per un migliore effetto di spegnimento (azione dell'agente umettante)
- Aumento dell'attività della superficie di contatto per incrementare la profondità di penetrazione nella sostanza combustibile
- Rapida riduzione del calore
- Incapsulamento delle sostanze e dei gas combustibili
- Omologazioni dell'estinguente ai sensi delle norme UL, EN e dell'organizzazione marittima
- Le cartucce ecologiche e di facile manutenzione allungano la durata utile dell'estinguente negli estintori con bombola interna
- L'estintore JOMOS IonEx combina la tecnica di nebulizzazione dell'acqua con i vantaggi dell'additivo IonEx
- Nessuna formazione di sedimenti e incrostazione di sezioni strette

Carica	9 litri
Estinguente	Neufrol F-500
Rating	27A
Temperatura	da +5 a +60 °C
Peso	14,9 kg
Larghezza	280 mm
Altezza	510 mm
Durata della spruzzatura	41 s
Portata	5 m
Omologazioni	CE*, EN3, WM, AICAA
Cod. art. JOMOS	730401