

Schaum- Feuerlöscher LH

- mit Light-Water AFFF
- zur Bekämpfung von Bränden der Brandklassen A und B
- minimale Löschfolgeschäden
- säurefrei, ungiftig, biologisch abbaubar
- geprüft nach EN 3
- separate Schaumkartusche
- Druckpatrone innenliegend

Extincteurs à mousse LH

- avec Light-Water AFFF
- agréés pour lutter contre les incendies des classes A et B
- pratiquement pas de dégâts d'extinction
- sans acide, non toxiques, biologiquement dégradables
- testés d'après NE 3
- cartouche à mousse séparée
- bouteille sous pression située à l'intérieur



Anwendung

Schaum-Feuerlöscher eignen sich bestens zum Löschen bei Entstehungsbränden von festen und glutbildenden Stoffen (z. B. Holz) sowie flüssigen Stoffen (z. B. Benzin).

Einsatz

Schaum-Feuerlöscher sind für viele Einsatzbereiche in Industrie und Gewerbe, Warenhäusern, Krankenhäusern, Hotels, Labors, Haushalten usw. ein ausgezeichnetes Löschmittel.

Funktion

Der «Light-Water»-Zusatz hat die Eigenschaft, sich in dünner Schicht auf der Oberfläche des Brennstoffes auszubreiten. Der dadurch entstehende «Light-Water»-Film unterbindet die Dampfbildung und damit auch weitgehend die Entstehung von Rückzündungen.

Eine Spezialdüse mit Zerstäubereffekt ergibt beim Löschen einen sehr weichen Strahl. Ein ungewolltes Umfallen des Brandgutes, das durch einen harten Löschrstrahl hervorgerufen wird und brandausbreitend wirkt, kann mit dieser Spezialdüse verhindert werden.

Aufbau

Der tiefgezogene Druckbehälter aus Stahlblech wird einer hochwertigen Innen- und Aussenbeschichtung unterzogen. Dadurch wird eine sehr hohe Korrosionsbeständigkeit erreicht.

Die separate Schaumkartusche gewährleistet lange Haltbarkeit des Schaummittels.

Die Bedienung des Gerätes ist sehr einfach. Die Inbetriebnahme erfolgt durch Zusammendrücken der Bedienungsarmatur.

Der Löschrstrahl kann beliebig ein- und ausgeschaltet werden.

Kundendienst

Periodische Wartung und Nachfüllung des Feuerlöschers ist durch unseren gut ausgebauten Kundendienst garantiert.

Application

Les extincteurs à mousse conviennent parfaitement à l'extinction d'incendies naissants de matériaux solides inflammables et constituant des braises (par ex. le bois), de même que de matériaux liquides inflammables (par ex. l'essence).

Utilisation

Les extincteurs à mousse constituent un moyen d'extinction exceptionnel pour de nombreux domaines d'intervention tels que les entreprises industrielles et commerciales, les grands magasins, les hôpitaux, les hôtels, les laboratoires, les logements, etc.

Fonctionnement

L'adjonction de «Light-Water» a la particularité de former une couche très mince à la surface de la matière combustible. Cette couche empêche la formation de vapeur et aussi, en grande partie, la réinflammation.

La buse spéciale à effet pulvérisateur répand un jet très doux. On évite ainsi qu'un objet en flammes s'écroule à cause d'un jet très dur et répande encore plus le sinistre.

Construction

Le réservoir en acier moulé est revêtu intérieurement et extérieurement d'une couche de haute qualité. On obtient ainsi une très grande résistance à la corrosion. La mise en service de l'extinction intervient en pressant la robinetterie de commande.

Le jet d'extinction peut être enclenché et déclenché à volonté.

La cartouche à mousse séparée garantit une longue durée de conservation de la mousse.

Service clientèle

L'entretien périodique et la recharge de l'extincteur sont à tout moment garantis par notre service d'entretien.

Technische Daten/Données techniques

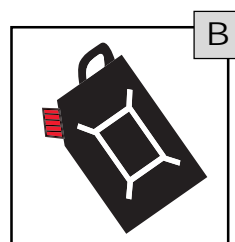
Typ/Type	LH 3	LH 6	LH 9
Inhalt/Contenance	3 Liter/litres	6 Liter/litres	9 Liter/litres
Treibmittel/Moyen d'éjection	CO ₂	CO ₂	CO ₂
Gewicht gefüllt/Poids total	6 kg	10 kg	14 kg
Höhe/Hauteur	430 mm	530 mm	550 mm
Durchmesser/Diamètre	140 mm	160 mm	190 mm
Temperaturbereich/Bande de températures	+5 °C – +60 °C	+5 °C – +60 °C	+5 °C – +60 °C
Brandklassen/Catégories d'incendie	A, B	A, B	A, B
VKF-Attest/Attestation AEAI			
Rating	8A 89B	13A 183B	21A 233B

Brandklassen/Catégories d'incendie



Brennbare feste, glutbildende Stoffe:
Holz, Papier, Stroh, Textilien, Kohle, Gummi usw.

Matériaux solides inflammables et constituant des braises:
bois, papier, paille, produits textiles, charbon, caoutchouc, etc.



Brennbare flüssige Stoffe:
Benzin, Benzol, Öle, Fette, Lacke, Alkohol, Wachse, Harze, usw.

Matériaux liquides inflammables:
essence, benzol, huiles, graisses, laques, alcool, cires, résines, etc.

Verkaufsbüros in/Bureaux de vente à:

4127 Birsfelden/Basel

Hauptstrasse 86, Tel. 061 311 08 80
Fax 061 312 14 35

1010 Lausanne

Chemin de Bérée 50, tél. 021 651 18 11
Fax 021 651 17 77

8400 Winterthur

Obergasse 28, Tel. 052 212 27 80/213 49 93
Fax 052 212 35 61

CONTRAFEU

Contrafeu AG

Brandschutzsysteme



Hauptsitz

CH-3052 Zollikofen/Bern
Alpenstr. 20, Tel. 031 910 11 33, Fax 031 910 11 68

Die Securitas Gruppe im Dienste der Sicherheit.
Le Groupe Securitas au service de la sécurité.

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe.
Une entreprise du Groupe Securitas.