

BENUTZERHANDBUCH FIREPHANT FP1 (1KG) – FIREPHANT FP2 (2KG) TROCKENPULVER ABC FEUERLÖSCHER

INHALT

Vielen Dank, dass Sie sich für einen Feuerlöscher von Firephant entschieden haben. Unserer Feuerlöscher sind für effektiven Einsatz und lange Lebensdauer geschaffen. Das Paket hat folgenden Inhalt:

1 Feuerlöscher, 1 Wandhalterung, Benutzerhandbuch.

EIGENKONTROLLE

Beim Auspacken überprüfen, dass die Manometernadel im grünen Bereich steht. Überprüfen, dass der Sicherheitsstift vorhanden und versiegelt ist. Manometerdruck regelmäßig, mindestens einmal monatlich prüfen.

ANWENDUNGSBEREICH

Ihr neuer FIREPHANT Feuerlöscher enthält ein ABC-Pulver, das sich zum Löschen verschiedener Brände, wie z. B. von Holz, Papier, Textilien, brennbaren Flüssigkeiten und Chemikalien eignet. Er kann auch Feuer in elektrischen Installationen von bis zu 1000 Volt Spannung bekämpfen. Beim Löschen von elektrischen Installationen ist stets ein Sicherheitsabstand von mindestens 1 Meter einzuhalten.

WIE FUNKTIONIERT DER PULVERLÖSCHER?

ABC-Pulver reagiert chemisch mit dem Feuer. Das Pulver verhindert die chemische Kettenreaktion, von der Feuer abhängt. Einer der größten Vorteile von Pulver im Vergleich zu anderen Löschmitteln besteht, selbst bei nur kleinen Pulvermengen, in seiner guten Löschwirkung. Um dem erneuten Entfachen eines Feuers bei Bränden von Holz, Papier und Textilien vorzubeugen, sind diese mit Wasser zu begießen.

ZUR ANWENDUNG IHRES FEUERLÖSCHERS:

1. Sicherheitsstift abziehen.
2. Düse auf den Brandherd richten.
3. Auslösehebel betätigen.
4. Düse quer über den Brandherd schwenken, bis er vollständig gelöscht ist.

PLATZIERUNG

Der Feuerlöscher wird mit einer Wandhalterung geliefert. Wenn der Feuerlöscher im Freien oder in verschmutzter Umgebung angebracht werden soll, empfiehlt sich die Unterbringung in einem Schutzschrank für Feuerlöscher. Der Feuerlöscher ist an leicht zugänglicher und gut sichtbarer Stelle anzubringen.

WARTUNG UND KONTROLLE

Sichtkontrollen sind vom Eigentümer regelmäßig, mindestens einmal monatlich durchzuführen. Bei der Sichtkontrolle sind folgende Punkte sicherzustellen:

- Der Feuerlöscher ist an bezeichneter Stelle vorschriftsmäßig angebracht.
- Der Feuerlöscher wurde nicht betätigt, ist weder offensichtlich beschädigt noch fehlen irgendwelche Teile.
- Die abzulesenden Druckwerte oder Anzeigen liegen im grünen Bereich.
- Das Sicherheitssiegel ist weder gebrochen noch fehlt es.

Der Feuerlöscher muss nach jedem Einsatz immer neu aufgefüllt werden. Das Auffüllen erfordert besondere Ausrüstung und Schulung. Wenden Sie sich an Ihren Händler.

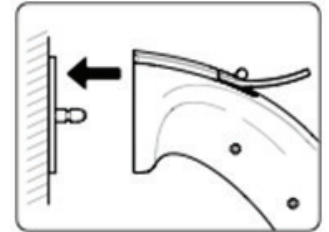
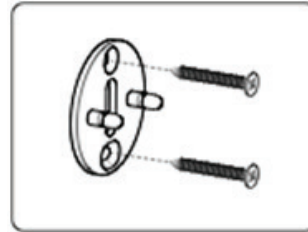
VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH FIREPHANT SPEZIALPULVER UND ORIGINAL ERSATZTEILE.

FÜR SERVICE UND VERTRIEB:

D-Secour E.S.P. GmbH
 D-28028 Bremen
 www.d-secour.de

ANLEITUNG ZUR WANDMONTAGE

Unterschiedliche Wandkonstruktionen erfordern verschiedene Wandbefestigungen. Wenn Sie nicht sicher sind, ob sich die mitgelieferten Dübel und Schrauben für Ihre Wand eignen, empfehlen wir, beim örtlichen Baumarkt zu fragen.



DRUCKLÖSCHER - SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

Lesen Sie diese Anleitung vor Installation und Gebrauch sorgfältig durch. Informieren Sie möglichst auch andere Benutzer über den Inhalt dieser Anleitung.

- Lesen Sie das Etikett auf dem Feuerlöscher, um sicher zu sein, dass er sich für Ihren spezifischen Anwendungsbereich eignet.
- Richten Sie die Düse niemals direkt auf Personen oder Tiere. Halten Sie beim Löschen von Bränden Ihre Kleidung mind. 1 m vom Brandherd entfernt.
- Der Feuerlöscher steht unter Druck, weshalb er nie mit Gewalt geöffnet oder das Ventil nie gewaltsam entfernt werden darf.
- Wenn der Feuerlöscher leer ist, entsorgen Sie ihn bei einer offiziellen Recyclingstelle.
- Verwenden Sie in einem Pkw oder Lkw einen stabilen Halter, um den Feuerlöscher vor Schäden durch Erschütterungen usw. zu schützen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN, DRUCKKAMMER.

Temperaturbereich: $-30^{\circ} / +60^{\circ}$

Höchstzulässiger Druck: 18,5 bar

Häufigkeit, wie oft der Feuerlöscher von 0 bis 1,8 bar unter Druck gesetzt werden darf: Höchstens 500 Mal

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN, LÖSCHFUNKTION, PULVER.

Temperaturbereich: Siehe Spezifikation des Feuerlöschers. Nähere Angaben über Menge und Art von Pulver, Treibmittel, Brandklasse, Löschvermögen-Klasse stehen auf dem Etikett des Feuerlöschers. Anweisungen stets befolgen.

CE-Konformitätserklärung für Druckgeräte gemäß Artikel 3(2) der Europäischen Druckgeräterichtlinie 97/23/EG.

GPBM Nordic AB

Argongatan 2B
 SE-431 53, Mölndal
 Schweden

Bescheinigt, dass folgende Arten von Drucklöschern: Permanentdrucklöscher mit Wasser, Schaum oder Trockenpulver (detaillierte Typenbezeichnung siehe Bezeichnung auf dem Etikett) übereinstimmen mit:

- der Druckgeräterichtlinie 97/23 EEG
- der Europäischen Norm EN3-7

den allgemein anerkannten Regeln für gute Branchenpraxis (Gute Ingenieurpraxis).

Das Verfahren zur Bewertung der Konformität für das Druckgerät und den Behälter basierte auf den Modulen B + C1 und der Europäischen Richtlinie 97/23/EG (Anhang III) und/oder Artikel 3(3) der Richtlinie 97/23/EG. Manometer, Druckanzeigen, Schläuche und/oder Düsen, die installiert werden können, sowie alle anderen druckhaltenden Vorrichtungen, die oben nicht erwähnt sind, unterliegen den Bestimmungen und dem Artikel.