

ADUG-Brandschutzartikel | Feuerlöscher

Unser technischer Prüfservice ist Ihr qualifizierter und unabhängiger Partner für den Vertrieb von Brandschutzartikel. Folgende Feuerlöscher haben wir für den Verkauf in unserem Produktprogramm.

Schaumaufladelöcher Typ S 6/9 HeK-4 | 6 Liter oder 9 Liter **Unsere Schaumaufladelöcher haben max. 0,04% Fluorgehalt**

Anwendung:	geeignet für Brandklassen A, B Für elektrische Brände bis 1.000V
Einsatzbereiche:	Handel, Handwerk, Industrie, KFZ/LKW und Privathaushalte.
Technische Daten 6 Liter:	Anerkennung nach EN3: SP 192/17 und DIN EN 3-7 CE Kennzeichnung Inhalt: 5,01L Wasser + 0,9L ASX (SP 135/10) + 0,09L BSX 233 (SP 118/10) Treibmittel: 60 g CO ₂ Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C Löschleistung: 34A 183B Löscheinheit: 10 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 52 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/160 mm Gewicht: ca. 10,5 kg
Technische Daten 9 Liter:	Anerkennung nach EN3: SP 193/17 und DIN EN 3-7 CE Kennzeichnung Brandklasse: A,B Inhalt: 7,56L Wasser + 1,35L ASX (SP 135/10) + 0,09L BSX 233 (SP 118/10) Treibmittel: 60 g CO ₂ Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C Löschleistung: 43A 233B Löscheinheit: 12 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 87 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/190 mm Gewicht: ca. 14,4 kg

ADUG GmbH
Platz der Impulse 1
58093 Hagen

Tel.: 02331 / 123 - 23600
Fax: 02331 / 123 - 23640
Info: akademie@adug.de
www.adug.de

Ansprechpartner:
Dirk Siegerstetter
Durchwahl: -23642
adug@adug.de

Geschäftsführung:
Sascha Weißgerber

Bankverbindung:
UniCredit Bank AG
IBAN:
DE34 3022 0190 0015 6841 43
BIC: HYVEDEMM414

Amtsgericht Hagen
HR B 4035
USt-IdNr.: DE210948633

*Erfolgreich geprüft durch
die Gesellschaft für Qualität
im Arbeitsschutz:*



Zertifiziertes
Energiemanagement:



Kohlendioxidlöscher Typ K 2 H-5 2 Löschscheinheiten

Anwendung:	geeignet für Brandklasse B Für elektrische Brände bis 1.000 V (unter Berücksichtigung eines Mindestabstands von 1 m.)
Einsatzbereiche:	Handel, Handwerk, Industrie und Privathaushalte.
Technische Daten:	Anerkennung nach EN3: SP 22/06 und DIN EN 3-7 CE Kennzeichnung Brandklasse: B Inhalt: Kohlendioxid Lösch- und Treibmittel: 2 kg Kohlendioxid Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C Löschleistung: 34B Löscheinheit: 2 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 8 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 540x260x105mm Gewicht: ca. 6,8 kg

Kohlendioxidlöscher Typ K 5 H-9 5 Löscheinheiten

Anwendung:	geeignet für Brandklasse B Für elektrische Brände bis 1.000 V (unter Berücksichtigung eines Mindestabstands von 1 m.)
Einsatzbereiche:	Handel, Handwerk, Industrie und Privathaushalte.
Technische Daten:	Anerkennung nach EN3: SP 23/06 und DIN EN 3-7 CE Kennzeichnung Brandklasse: B Inhalt: Kohlendioxid Lösch- und Treibmittel: 5kg Kohlendioxid Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C Löschleistung: 89B Löscheinheit: 5 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 12 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 790x430x136mm Gewicht: ca. 14,5 kg

ADUG GmbH
Platz der Impulse 1
58093 Hagen

Tel.: 02331 / 123 - 23600
Fax: 02331 / 123 - 23640
Info: akademie@adug.de
www.adug.de

Ansprechpartner:
Dirk Siegerstetter
Durchwahl: -23642
adug@adug.de

Geschäftsführung:
Sascha Weißgerber

Bankverbindung:
UniCredit Bank AG
IBAN:
DE34 3022 0190 0015 6841 43
BIC: HYVEDEMM414

Amtsgericht Hagen
HR B 4035
USt-IdNr.: DE210948633

*Erfolgreich geprüft durch
die Gesellschaft für Qualität
im Arbeitsschutz:*



Zertifiziertes
Energiemanagement:



Pulveraufladelöcher Typ P 6/9 HeS-4 | 6 kg. und 9 kg.

Anwendung:	geeignet für die Brandklassen A, B, C Für elektrische Brände bis 1.000 V (unter Berücksichtigung eines Mindestabstands von 1 m.)
Einsatzbereiche:	Handel, Handwerk, Industrie, KFZ/LKW und Privathaushalte.
Technische Daten 6 kg:	Anerkennung nach EN3: SP 199/17 und DIN EN 3-7 CE Kennzeichnung Brandklasse: ABC Inhalt: 6 kg ABC-Pulver (KB 41/17) Treibmittel: 130 g CO ₂ Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C Löschleistung: 43A 183B C Löscheinheit: 12 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 27 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/160 mm Gewicht: ca. 10,5 kg
Technische Daten 9 kg:	Anerkennung nach EN3: SP 200/17 CE Kennzeichnung Brandklasse: A, B, C Inhalt: 9 kg ABC-Pulver (SP 89/08) Treibmittel: 200 g CO ₂ Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C Löschleistung: 55A 233B C Löscheinheit: 15 Löscheinheiten Funktionsdauer: ca. 36 Sekunden Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/190 mm Gewicht: ca. 14,4 kg

Instandhaltung:

Um die Sicherheit im Betrieb sicherzustellen, müssen Feuerlöscher von qualifizierten Experten gemäß DIN 14 406, Teil 4 gewartet und nach der Betriebssicherheitsverordnung durch eine qualifizierte Person nach TRBS 1203 überprüft werden. Sollte ein Feuerlöscher einmal eingesetzt worden sein, muss er unverzüglich wieder aufgefüllt werden, um eine sofortige Einsatzbereitschaft sicherzustellen, auch wenn nur ein Teil des Inhalts verwendet wurde.

ADUG GmbH
Platz der Impulse 1
58093 Hagen

Tel.: 02331 / 123 - 23600
Fax: 02331 / 123 - 23640
Info: akademie@adug.de
www.adug.de

Ansprechpartner:
Dirk Siegerstetter
Durchwahl: -23642
adug@adug.de

Geschäftsführung:
Sascha Weißgerber

Bankverbindung:
UniCredit Bank AG
IBAN:
DE34 3022 0190 0015 6841 43
BIC: HYVEDEMM414

Amtsgericht Hagen
HR B 4035
USt-IdNr.: DE210948633

*Erfolgreich geprüft durch
die Gesellschaft für Qualität
im Arbeitsschutz:*



Zertifiziertes
Energiemanagement:

