

BRUKSANVISNING PULVERSLÄCKARE

MODELL: PE2CR-A, PE4CR-A, PE6CR-A, PE12CR-A
Ver: 200610



Vi tackar för att Ni valt en brandsläckare från CGS. Våra släckare är utformade med tanke på effektiv släckning och lång livslängd.

Innehåll

- » 1 stk. brandsläckare
- » 1 stk. väggfäste
- » 1 stk. slang

Egenkontroll

Vid upppackning av produkten vänligen kontrollera att säkringsanordningen är monterad och plomberad. Kontrollera att slangen är fri från sprickor, montera slangen. Gör det till en vana att kontrollera slang och plombering regelbundet.

Bruksområde

Er nya CGS brandsläckare innehåller ett ABC-pulver som är avsett för släckning av bränder i olika material såsom trä, papper, tyger, brandfarliga vätskor och kemikalier. Brandsläckaren kan också användas vid bränder i elektriska installationer som uppgår till 1000 Volt. Vid släckning av bränder i elektriska installationer skall du hålla ett säkerhetsavstånd på minst 1 meter.

Så fungerar pulver som släckningsmedel

ABC-pulvret reagerar kemiskt med branden. Pulvret förhindrar kemiska kedjereaktioner som branden är beroende av. Pulvret bidrar också till att kväva branden, då syret trängs bort. För att förhindra att elden återuppstår vid bränder i ex. träverk, papper och tyg kan det vara nödvändigt att eftersläcka med vatten.

Så använder du brandsläckaren

- » Dra ur säkringen.
- » Håll slangen med ett fast grepp och sikta mot lågornas bas
- » Tryck ner handtaget.
- » Flytta munstycket fram och tillbaka mot lågornas bas tills branden är släckt.

Placering

Släckaren levereras med en upphängningsanordning för montering på vägg. Om släckaren skall stå utomhus eller i en starkt förorenad miljö bör den placeras i ett specialskåp för brandsläckare.

Brandsläckaren bör placeras väl synlig och lättillgänglig.

Underhåll och kontroll

Visuell kontroll av brandsläckaren är användarens ansvar, tex att det är tillfredsställande tryck i handsläckaren.

Underhåll av handsläckare skall utföras enligt SS 3656 och CGS's serviceinstruktioner. I privata bostäder skall auktoriserad kontroll genomföras vart 5:e år och full service vart 10:e år. För näringsverksamhet gäller SS 3656 och CGS's serviceinstruktioner.

Garantivillkor

5 års garanti gäller för tryckfall räknat från produktens produktionsmånad. Garantin förutsätter att originalplomben är intakt och att produkten inte är öppnad, använd, återfylld eller har genomgått service som inneburit fysiskt ingrepp på produkten.

Garantin förutsätter att produkten används och förvaras under normala förhållanden och i normal miljö. Garantin gäller inte om produkten lagras i korrosiva eller på annat sätt ogynnsamma eller belastande miljöer, eller på annat sätt kan anses ta skada av dess lagring eller användning.

CGS PE2CR-A

Modell: CGS PE2CR-A
Typ: 2 kg ABC pulver, tryckladdad
Brandklass: ABC
Effektklass: 13A-89B-C
Vikt: 3,6 kg
Tryck: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Släckmedel: SUN ABC Standard
Godkännanden: Svensk Standard SS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C till +60 °C

CGS PE4CR-A

Modell: CGS PE4CR-A
Typ: 4 kg ABC pulver, tryckladdad
Brandklass: ABC
Effektklass: 27A-233B-C
Vikt: 6,5 kg
Tryck: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Släckmedel: SUN ABC Standard
Godkännanden: Svensk Standard SS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C till +60 °C

CGS PE6CR-A

Modell: CGS PE6CR-A
Typ: 6 kg ABC pulver, tryckladdad
Brandklass: ABC
Effektklass: 55A-233B-C
Vikt: 9,2 kg
Tryck: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Släckmedel: SUN ABC Super
Godkännanden: Svensk Standard SS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C till +60 °C

CGS PE12CR-A

Modell: CGS PE12CR-A
Typ: 12 kg ABC pulver, tryckladdad
Brandklass: ABC
Effektklass: 55A-233B-C
Vikt: 17 kg
Tryck: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Släckmedel: SUN ABC Standard
Godkännanden: Svensk Standard SS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C till +60 °C

VIKTIGT: Brandsläckaren måste alltid laddas om efter användning även om bara delar av innehållet använts. Omladdning kräver specialutrustning. Kontakta en auktoriserad serviceverkstad. Använd endast CGS specificerade släckmedel och reservdelar.



För mer information
www.gpbmnordic.se

Kiitämme, että olet valinnut CGS-sammuttimen. Sammuttimemme tuotesuunnittelussa panostamme ensisijaisesti sammutustehoon ja pitkään käyttöikään.

Sisältö

Mallista riippumatta, seuraavien tarvikkeiden tulee sisältyä pakkaukseen:

- » 1 kpl. sammutin
- » 1 kpl. tieline
- » 1 kpl. letku

Tarkistaminen

Kun purat tuotteen pakkauksesta, tarkista, että turvasokka on asennettu ja sinetöity. Tarkista, että letkussa ei ole halkeamia, kiinnitä letku. Ota tavaksi tarkistaa letkun ja sinetin kunto säännöllisesti.

Käyttöalueet

Uusi sammuttimesi sisältää erittäin tehokasta ABC-jauhetta, joka sopii erilaisten palojen sammuttamiseen, esim. puu, paperi, tekstiilit, palavat nesteet ja kemikaalit. Tämä sammutin soveltuu myös sähköpalojen sammuttamiseen 1000V saakka. Sammuttaessasi pidä aina vähintään 1 metrin turvaetäisyys.

Miten ABC-jauhe sammuttaa tulipaloja

ABC-jauhe reagoi tulipaloon kemiallisesti. Jauhe estää kemiallisen ketjureaktion, joka tulipalossa syntyy. Jauhe myös syrjäyttää happea estäen palon jatkumista. Mahdollinen jälkisammutus vedellä saattaa olla tarpeellinen puu-, paperi- tai tekstiilipaloissa.

Näin käytät sammutinta

- » Vedä sokka pois.
- » Pidä letkusta tukevasti kiinni, tähtää palon juureen.
- » Paina kahvaa.
- » Liikuta letkua edestakaisin palon juureen suunnattuna kunnes palo on sammutettu.

Sijoittaminen

Sammuttimen mukana toimitetaan seinäteline ja sammutinta voidaan säilyttää tiloissa, jossa lämpötila pysyttelee välillä -30 ° ... +60 ° C. Jos sammutin pitää sijoittaa ulkotilaan tai likaiseen ympäristöön, se on sijoitettava erityiseen sammutinkaappiin. Sammutin tulee sijoittaa näkyville ja helposti ulottuville.

Huolenpito ja tarkistus

Sammuttimen silmämääräinen tarkistus on käyttäjän vastuulla, esim. käsiammuttimessa on oltava riittävästi painetta. Sammutin tulee tarkistaa käsiammuttinasetuksen mukaisesti määrävällein asennuspaikasta riippuen. Käsiammutin tulee huoltaa kansallisten määräysten mukaisesti noudattaen CGS-huolto-ohjeita

Takuuehdot

5 vuoden takuu paineenlaskulle alkaen valmistuspäivästä. Takuu edellyttää, että alkuperäinen plommaus on ehjä ja että tuotetta ei ole avattu, käytetty, täytetty tai huollettu siten, että tuotetta on fyysisesti muutettu.

Takuu edellyttää, että tuotetta käytetään ja säilytetään normaaleissa olosuhteissa ja ympäristössä. Takuu ei ole voimassa, mikäli tuotetta on säilytetty syövyttävässä, epäsuotuisassa ympäristössä tai muutoin vahinkoa aiheuttavissa olosuhteissa.

CGS PE2CR-A

Malli: CGS PE2CR-A
Typpi: 2 kg ABC jauhe, paineistettu
Paloluokka: ABC
Teholuokka: 13A-89B-C
Paino: 3,6 kg
Paine: 15 Bar
Ponnekaasu: Typpi N₂
Sammutusaine: SUN ABC Standard
Hyväksynät: SFS EN3-7, CE, Wheelmark,
Toimintalämpötila: -30 °C ... +60 °C

CGS PE4CR-A

Malli: CGS PE4CR-A
Typpi: 4 kg ABC jauhe, paineistettu
Paloluokka: ABC
Teholuokka: 27A-233B-C
Paino: 6,5 kg
Paine: 15 Bar
Ponnekaasu: Typpi N₂
Sammutusaine: SUN ABC Standard
Hyväksynät: SFS EN3-7, CE, Wheelmark,
Toimintalämpötila: -30 °C ... +60 °C

CGS PE6CR-A

Malli: CGS PE6CR-A
Typpi: 6 kg ABC jauhe, paineistettu
Paloluokka: ABC
Teholuokka: 55A-233B-C
Paino: 9,2 kg
Paine: 15 Bar
Ponnekaasu: Typpi N₂
Sammutusaine: SUN ABC Super
Hyväksynät: SFS EN3-7, CE, Wheelmark,
Toimintalämpötila: -30 °C ... +60 °C

CGS PE12CR-A

Malli: CGS PE12CR-A
Typpi: 12 kg ABC jauhe, paineistettu
Paloluokka: ABC
Teholuokka: 55A-233B-C
Paino: 17 kg
Paine: 15 Bar
Ponnekaasu: Typpi N₂
Sammutusaine: SUN ABC Standard
Hyväksynät: SFS EN3-7, CE, Wheelmark,
Toimintalämpötila: -30 °C ... +60 °C

TÄRKEÄÄ: Sammutin on aina huollettava käytön jälkeen, vaikka vain osa tehoaineesta olisi käytetty. Huoltaminen ja sammuttimen täyttö vaatii erikoistyneitä kaluja ja koulutusta; ota yhteyttä valtuutettuun käsiammutinhuoltoliikkeeseen. Käytettävä vain CGS:n hyväksymiä tehoaineita ja varaosia.