

BRUKSANVISNING PULVERSLOKKER

MODELL: PE2CR-A, PE4CR-A, PE6CR-A, PE9CR-A, PE12CR-A

Ver: 230306



Vi takker for at du har valgt en brannsløkker fra CGS. Våre sløkkere er designet med tanke på effektiv sløkking og lang levetid.

Innhold

Avhengig av modell skal følgende være å finne i forpakningen:

- » 1 stk. brannsløkker
- » 1 stk. veggfeste
- » 1 stk. slange

Egenkontroll

Ved utpakking av produktet kontrollerer at manometerpilen står i grønt felt. Kontroller at sikringsplinten er montert og plombert. Kontroller at slangen er montert, dersom ikke, monter slangen. Gjør det til en regel å kontrollere plombering og trykk jevnlig.

Bruksområde

Din nye brannsløkker inneholder et ABC-pulver som er velegnet til sløkking av branner i en rekke materialer som tre, papir, fiberstoffer, brannfarlige væsker og kjemikalier. Brannsløkkeren kan også benyttes mot branner i elektriske anlegg inntil 1000 Volt. Ved sløkking av branner i elektriske anlegg skal man sørge for en sikkerhetsavstand på minimum 1 meter.

Slik fungerer pulver som sløkkemiddel

ABC-pulveret sløkker brannen ved å hindre kjemiske kjedereaksjoner som denne er avhengig av. Pulveret bidrar også til å kjøle brannen. Ved branner i treverk, papir og fiberstoffer er det viktig å foreta ettersløkking med vann for å hindre gjenoppblussing av brannen.

Handling ved bruk

- » Dra ut sikringen.
- » Hold slangen med ett fast grep og sikt i underkant av brannen.
- » Trykk ned utløser håndtaket.
- » Beveg munnstykket frem og tilbake i mot underkant av flammene inntil brannen er sløkket.

Plassering

Sløkkeren leveres med en festeanordning for montering på veggen, og kan oppbevares i miljøer fra -30 °C til +60 °C. Om sløkkeren skal stå utendørs eller i et forurenset miljø, bør den plasseres i et spesialskap for brannsløkningsapparater. Brannsløkkeren bør plasseres godt synlig og lett tilgjengelig.

Ettersyn og kontroll

Visuell kontroll av brannsløkkeren er brukerens ansvar, for eksempel at slangen er hel og funksjonell. Vedlikehold av brannsløkkeren skal utføres i henhold til NS 3910 og CGS serviceinstruksjoner.

I private boliger skal autorisert kontroll gjennomføres hvert 5. år, full service hvert 10. år. For næringsvirksomhet gjelder egne regler iht. NS 3910.

Garantivilkår

5 års garanti mot trykkfall regnet fra produksjonsmåned. Garantien forutsetter at originalplombe er inntakt, samt at produktet ikke er åpnet, brukt, refyllt, eller undergått service som innebærer fysisk inngrep på produktet. Garantien forutsetter at produktet er brukt og oppbevart under normale forhold, og i normale miljøer.

Garantien er ikke gyldig dersom produktet er oppbevart i korrosive eller på andre måter ugunstige eller belastende miljøer, eller på annen måte åpenbart er skadet av kundens oppbevaring og bruk.

CGS PE2CR-A

Modell: CGS PE2CR-A
Type: 2 kg ABC Pulver, trykkkladet
Brannklasse: ABC
Effektklasse: 13A-89B-C
Vekt: 3,6 kg
Trykk: 15 Bar
Drivgass: Nitrogen N₂
Sløkkemiddel: SUN ABC Standard
Godkjenninger: Norsk Standard NS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C til +60 °C

CGS PE4CR-A

Modell: CGS PE4CR-A
Type: 4 kg ABC Pulver, trykkkladet
Brannklasse: ABC
Effektklasse: 27A-233B-C
Vekt: 6,5 kg
Trykk: 15 Bar
Drivgass: Nitrogen N₂
Sløkkemiddel: SUN ABC Standard
Godkjenninger: Norsk Standard NS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C til +60 °C

CGS PE6CR-A

Modell: CGS PE6CR-A
Type: 6 kg ABC Pulver, trykkkladet
Brannklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vekt: 9,2 kg
Trykk: 15 Bar
Drivgass: Nitrogen N₂
Sløkkemiddel: SUN ABC Super
Godkjenninger: Norsk Standard NS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C til +60 °C

CGS PE9CR-A

Modell: CGS PE9CR-A
Type: 9 kg ABC Pulver, trykkkladet
Brannklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vekt: 13,7 kg
Trykk: 15 Bar
Drivgass: Nitrogen N₂
Sløkkemiddel: SUN ABC Standard
Godkjenninger: Norsk Standard NS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C til +60 °C

CGS PE12CR-A

Modell: CGS PE12CR-A
Type: 12 kg ABC Pulver, trykkkladet
Brannklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vekt: 17 kg
Trykk: 15 Bar
Drivgass: Nitrogen N₂
Sløkkemiddel: SUN ABC Standard
Godkjenninger: Norsk Standard NS-EN3-7, CE, Wheelmark
Temperaturområde: -30 °C til +60 °C

VIKTIG: Apparatet må alltid refylles etter at det har vært utløst. Refylling krever spesialutstyr. Lever apparatet til et autorisert serviceverksted. Bruk bare CGS spesifisert sløkkemiddel og reservedeler.

BRUGSVEJLEDNING PULVERSLUKKER

MODEL: PE2CR-A, PE4CR-A, PE6CR-A, PE9CR-A, PE12CR-A

Ver: 230306

Vi takker dig for at vælge en brandslukker fra CGS. Vores brandslukkere er designet overvejer effektiv slukning og lang levetid.

Indeholder

Uanset hvilken model, at følgende komponenter være indesluttet i pakken:

- » 1 stk. brandslukker
- » 1 stk. vægbeslag
- » 1 stk. slange

Egenkontrol

Ved udpakning kontroller at produktet er helt og uskadet. Kontroller at sikringsplinten er monteret og plomberet. Kontroller at slangen er monteret, hvis ikke, monter slangen, husk at påmontere slangepakningen. Kontroller jævnligt plomberingen!

Brugområde

Din nye CGS brandslukker indeholder et ABC pulver, som er egnet til slukning af brande i en lang række materialer, så som træ, papir, fiberstoffer, brandfarlige væsker og kemikalier. Brandslukkeren kan også benyttes ved brande i elektriske anlæg op til 1000 Volt. Ved slukning af brande i elektriske anlæg, sørg for en sikkerhedsafstand på minimum 1 meter.

Sådan fungerer pulver som slukkemiddel

ABC pulveret slukker branden ved at hindre den kemiske kædereaktion, som branden er afhængig af. Pulveret bidrager også til at nedkøle branden. Ved brande i træværk, papir og fiberstoffer er det vigtigt at foretage efterslukning med vand, dette for at hindre genopblusning af branden.

Ved brug af brandslukkeren

- » Træk sikringen ud.
- » Hold på slangen med et fast greb og sigt i underkanten af branden.
- » Tryk håndtaget ned, så brandslukkeren udløses.
- » Bevæg mundstykket på slangen frem og tilbage, mod underkanten af flammerne indtil branden er slukket.

Placering

Ophængningsindretning til montering på væggen og kan opbevares i områder fra -30 °C til +60 °C. Hvis ildslukker skal placeres udendørs eller i et alvorligt forurenede miljø, bør det placeres i særlige kabinetter til brandslukkere. Brandslukkeren skal placeres på en synlig og let tilgængelig måde.

Eftersyn service og kontrol

I private boliger bør der jævnligt udføres egenkontrol af brandslukkerens funktionsdygtighed, manometer og korrekt placering.

Egenkontrol kan udføres løbende mindst en gang årligt jf. DS2320 pkt. 8. Brandslukkeren skal have udført årlig Serviceeftersyn jf. DS2320:2020 pkt. 4, for at opretholde sin funktionsgaranti. Serviceeftersyn udføres af DS2320 Certificeret virksomhed.

Hvert 5. år skal brandslukkeren igennem en periodisk undersøgelse af trykbeholder og armaturer. Denne skal udføres af et DS-certificeret værksted jf. DS2320:2020 pkt. 5. samt CGS serviceinstruktioner.

Garanti

Der ydes 5 års garanti ved trykfald på beholderen, beregnet fra produktionsmåned. Garantien forudsætter, at original-plump er intakt, samt at produktet ikke har været åbnet, brugt, genopfyldt, eller har gennemgået et service, hvilket indebærer fysisk indgreb i produktet.

Garantien forudsætter, at produktet er i brug under normale forhold og i normalt miljø. Der ydes ikke garanti hvis produktet er tæret, eller på andre måder har været placeret i ekstremt hårdt miljø eller på anden måde er blevet skadet i forbindelse af opbevaring eller brug.

CGS PE2CR-A

Model: CGS PE2CR-A
Type: 2 kg ABC Pulver, trykladet
Brandklasse: ABC
Effektklasse: 13A-89B-C
Vægt: 3,6 kg
Tryk: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Slukkemiddel: SUN ABC Standard
Godkendelser: Dansk Standard DS EN3-7, CE, Wheelmark
Driftstemperatur: -30 °C til +60 °C

CGS PE4CR-A

Model: CGS PE4CR-A
Type: 4 kg ABC Pulver, trykladet
Brandklasse: ABC
Effektklasse: 27A-233B-C
Vægt: 6,5 kg
Tryk: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Slukkemiddel: SUN ABC Standard
Godkendelser: Dansk Standard DS EN3-7, CE, Wheelmark
Driftstemperatur: -30 °C til +60 °C

CGS PE6CR-A

Model: CGS PE6CR-A
Type: 6 kg ABC Pulver, trykladet
Brandklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vægt: 9,2 kg
Tryk: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Slukkemiddel: SUN ABC Super
Godkendelser: Dansk Standard DS EN3-7, CE, Wheelmark
Driftstemperatur: -30 °C til +60 °C

CGS PE9CR-A

Model: CGS PE9CR-A
Type: 9 kg ABC Pulver, trykladet
Brandklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vægt: 13,7 kg
Tryk: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Slukkemiddel: SUN ABC Standard
Godkendelser: Dansk Standard DS EN3-7, CE, Wheelmark
Driftstemperatur: -30 °C til +60 °C

CGS PE12CR-A

Model: CGS PE12CR-A
Type: 12 kg ABC Pulver, trykladet
Brandklasse: ABC
Effektklasse: 55A-233B-C
Vægt: 17 kg
Tryk: 15 Bar
Drivgas: Nitrogen N₂
Slukkemiddel: SUN ABC Standard
Godkendelser: Dansk Standard DS EN3-7, CE, Wheelmark
Driftstemperatur: -30 °C til +60 °C

VIGTIG: Apparatet skal altid genfyldes hvis det har været udløst. Genfyldning kræver specialudstyr. Apparatet indleveres til en autoriseret forhandler/ serviceværksted. Brug kun CGS specificeret slukkemiddel og reservedele.



BRUKSANVISNING PULVERSLÄCKARE

MODELL: PE2CR-A, PE4CR-A, PE6CR-A, PE9CR-A, PE12CR-A
Ver: 230306

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 uppackning 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
Effektclass: 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
Effektclass: 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
Effektclass: 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 PE9CR-A

Modell: CGS PE9CR-A
Typ: 9 kg ABC pulver, tryckladdad.
Brandklass: ABC
Effektclass: 55A-233B-C
Vikt: 13,7 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 PE12CR-A

Modell: CGS PE12CR-A
Typ: 12 kg ABC pulver, tryckladdad.
Brandklass: ABC
Effektclass: 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

KÄYTTÖOHJE JAUHESAMMUTIN

MALLI: PE2CR-A, PE4CR-A, PE6CR-A, PE9CR-A, PE12CR-A
Ver: 230306

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 määräväleihin 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 PE9CR-A

Malli: CGS PE9CR-A
Typpi: 9 kg ABC jauhe, paineistettu
Paloluokka: ABC
Teholuokka: 55A-233B-C
Paino: 13,7 kg
Paine: 15 Bar
Ponnekaasu: Typpi N₂
Sammutusaine: SUN ABC Standard
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 erikoistyökaluja ja koulutusta; ota yhteyttä valtuutettuun käsiammuttinhuoltoliikkeen. Käytettävä vain CGS:n hyväksymiä tehoaineita ja varaosia.