

Preventive Fire Fighting Can avert disaster!



RH BRANDBEVEILIGING
WIJ HELPEN U UIT DE BRAND!



ENG

ESP

FRA

NED

DEU

User Manual

Als elke seconde telt!

Met deze FKO Fire Knock Out bent u in het bezit gekomen van een hoogwaardig kwaliteitsproduct uit het FKO Fire Knock Out assortiment. De FKO Fire Knock Out is het eerste preventieproduct dat zelfs werkt zonder dat u erbij bent.

Belangrijk:

Bewaar deze gebruiksaanwijzing na het lezen ervan zorgvuldig om alle voordelen van dit product optimaal te benutten!

Attentie:

FKO Fire Knock Out producten mogen nooit handmatig worden ontstoken!

Inhoudsopgave

- 1.0 Leveringsomvang
- 1.1 Merkteken gegevens
- 1.2 Uiterlijke kenmerken
- 1.3 Werking van het product
- 1.4 Toepassingsmogelijkheden
- 1.5 Veiligheidsvoorschriften
- 1.6 Onderhoud en controle

1.0 Leveringsomvang

De volgende producten vindt u in het assortiment van de FKO Fire Knock Out:
 - 1.5 kg verpakking op schuimbasis
 De blusmiddelen van de FKO Fire Knock Out zijn onschadelijk voor mens, dier en milieu.

1.1 Merkteken gegevens

FKO FKO Fire Knock Out 1.5 Kg
 Type: KOM4T 1.6 foam
 CE certificering
 No. ED/2007/30056C-1
 EN 3-7 (Class A/B)
 No. CHIG0703809
 UN 3072, Class 9
 No. A071615

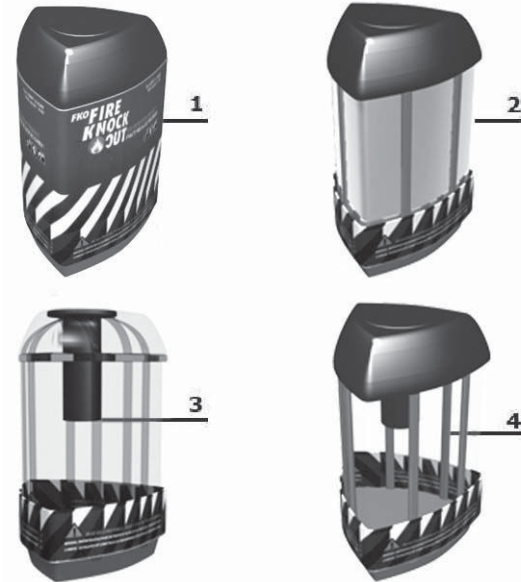
1.2 Uiterlijke kenmerken

De roodgekleurde FKO Fire Knock Out producten zijn voorzien van een typelabel, dat de blusvloeistof aangeeft. De producten zijn geschikt voor brandklassen A, B en C. De snelwerkende activeringslonten zijn vanuit een afsluitdop, rondom het product bevestigd. De lonten zijn afgeschermd met rood beschermingsplastic.

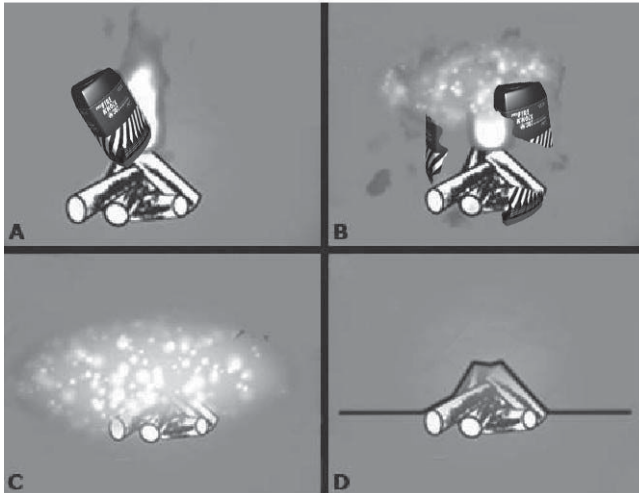
1.3 Werking van het product

De FKO Fire Knock Out bestaat uit de volgende 4 elementen:

1. Container
2. Blusvloeistof
3. Staafovorming patroon met activeringskruitstof
4. Activeringsnellont



De FKO Fire Knock Out reageert binnen enkele seconden zodra de snellonten in aanraking komen met vuur (A). Door de energie die hierbij vrij komt, opent de container zich (B), waarna de blusvloeistof verneveld over de brandhaard wordt verspreid en overgaat in stoom (C). De stoomvorming leidt tot snelle temperatuursdaling en voorkomt dat de brandhaard nog in aanraking komt met zuurstof. Hierdoor wordt de brand bestreden. Tevens bedekt een milieuvriendelijk middel in de blusvloeistof de brandbare materialen (D), waardoor het opnieuw ontstaan van brand tot het minimum wordt teruggebracht.



1.4 Toepassingsmogelijkheden

De producten worden gezien als aanvulling op de reeds bestaande brandbestrijdingsmiddelen, niet als vervanging daarvan.

De FKO Fire Knock Out is slechts bedoeld als brandpreventieproduct.

Probeer nooit zelf een brand te blussen. Breng altijd eerst uzelf en anderen in veiligheid en bel vervolgens het landelijke alarmnummer!

Voorzie plaatsen met een verhoogd brandrisico van de FKO Fire Knock Out producten, denk hierbij aan:

- Meterkasten
- Verwarmingsketels
- Garages, tuinhuisen
- Auto's, boten, caravans etc.

Door het lage gewicht en de geringe afmeting zijn de producten breed toepasbaar.

De FKO Fire Knock Out is binnen en buiten, in zowel open als afgesloten ruimtes te gebruiken.



1.5 Veiligheidsvoorschriften

- Ontsteek de FKO Fire Knock Out producten nooit handmatig, dit is ten strengste verboden en kan tot ernstig letsel leiden!
- De FKO Fire Knock Out is bestand tegen hoge stralingstemperaturen en reageert automatisch bij contact met open vuur.
- Plaats de FKO Fire Knock Out buiten bereik van kinderen en jongeren.
- Blusvloeistoffen niet inwendig gebruiken.
- Zorg voor voldoende afstand tussen personen en FKO Fire Knock Out producten.
- FKO Fire Knock Out producten mogen slechts gekocht en toegepast worden door personen vanaf 18 jaar
- De werking van de FKO Fire Knock Out is gegarandeerd bij temperaturen van -20 tot 80 graden°C.
- Bij contact van de blusvloeistof met de huid, wassen met water en zeep.

1.6 Onderhoud en Controle

De FKO Fire Knock Out producten staan niet onder druk en hoeven hierdoor niet tussentijds gekeurd of nagevuld te worden. Een visuele beoordeling van de staat van het product voldoet. De werking van de FKO Fire Knock Out producten wordt gedurende 5 jaar vanaf productiedatum gegarandeerd en de producten dienen daarna vervangen te worden.



Alle informatie, adviezen in deze publicatie, worden naar beste weten en kunnen gegeven, gebaseerd op de huidige kennis. Geen enkele aansprakelijkheid wordt aanvaardt voor de beschreven voorbeelden, of voor welke vorm van schade dan ook die hieruit kan voortvloeien. Er vindt voortdurend productinnovatie plaats, daarom zijn detailwijzigingen onder voorbehoud.

Niets uit deze publicatie mag, geheel of gedeeltelijk, worden gekopieerd, gefotokopieerd, vetaald of geconverteerd naar elektronisch of machinaal leesbare vorm zonder voorafgaande schriftelijke toestemming.

All details and advice in this publication are provided to the best of our knowledge and ability and based on current information. No liability shall be accepted for the described examples or for any form of resultant damage that may arise. Product innovation is continually taking place and details are accordingly subject to change.

Nothing from this publication may be copied, photocopied, translated or converted to electronic or mechanically readable form, in whole or in part, without our prior written consent.

