

FDV OG MANUAL FOR SKUMSLUKKER – 6LITER NO-FLAME TMFM6S, 21A-144B

No-flame skumslukker inneholder et skumkonsentrat som gjør at slukkeren er godt egnet til slukking av branner i en rekke materialer. F.eks. som tre, papir, fiberstoffer, ildsfarlige væsker og kjemikalier. Brannslukkeren kan også benyttes ved branner i elektriske anlegg inntil 1000 Volt. Ved slukking av branner i elektriske anlegg, sørg for en sikkerhetsavstand på minimum 1 meter.

Hold deg oppdatert om Brannvern på Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap sine hjemmesider: <https://www.dsb.no/lover/brannvern-brannvesen-nodnett/>

SJEKKLISTE

Brukeren er ansvarlig for å selv ta en visuell kontroll av brannslukkeren.

- Når du pakker ut så må du kontrollere at manometerpilen står i grønt felt.
- Kontroller at slangen er montert. Slangen må monteres på hvis den ikke allerede er det.
- Kontroller at sikringsplinten er montert og at den er plombert.

MONTERING OG PLOSSERING AV SKUMSLUKKER:

Monter skumapparatet slik at det er lett tilgjengelig i en brannsituasjon. Pass på at det ikke plasseres gjenstander foran apparatet, det må være enkelt å få tak i og lett å se for de som skal finne apparatet. I privatboliger bør alle som bor der vite om hvor brannslukkeren står/henger.

BRANNKLASSER

Brannklassen viser til hvilke typer branner man kan slukke med brannslukningsapparatets innhold. Klassene vises med Symboler/piktogram.

A Klassen | Organiske materialer som tre, papir, tekstiler mm.

B Klassen | Væskebranner som olje, bensin, maling mm.

SLUKKING AV BRANN OG BRUK AV BRANNSLUKKEREN:

Gå ikke for nære men pass på å holde en sikkerhetsavstand til brannstedet. Prøv å holde en avstand på minimum 1-2 meter. Sjekk alltid at du kan komme deg unna hvis brannen blusser opp og går ut av kontroll, så se etter mulige rømningsveier først. Unngå å gå nær inntil brannen hvis det er en risiko for at brannen kan spre seg, du må unngå å sperres inne og at dine rømningsveier sperres. Skumvæsken kjøler ned og har en kvelende effekt på brannen. Skumlaget som sprøytes på hindrer også at brannen blusser opp igjen/gjenantennning.

BRUKSANVISNING:

- Dra ut sikringen.
- Sørg for å ha rømningsvei.
- Hvis mulig, bruk vernehansker/vernebriller.
- Hold slangen med ett fast grep og sikt i underkant av brannen.
- Trykk ned håndtaket slik at brannslukkeren utløses.
- Bruk apparatet støtvis, da har du bedre kontroll på at du treffer riktig.
- Hvis du er ute så bør du om mulig, ha vinden i ryggen, slik at flammene blåser bort fra deg.
- Påfør skummet i underkant av flammene og kjernen av brannen inntil brannen er slukket.
- Hold øye med brannstedet så ikke brannen blusser opp igjen.

ETTERSYN OG KONTROLL.

- Kontroll og påfylling skal utføres i henhold til Standard NS-3910.
- Ettersyn 1 gang årlig.
- Periodisk ettersyn for private husholdninger er hvert 5 år for skumslukkere.

REGELMESSIG EGENKONTROLL.

- Kontroller månedlig at manometerpilen står i grønt felt. Dersom pilen har falt til rødt felt så må slukkeren etterfylles.
- Kontroller at sikringspinnen er tilstede og plombert.
- Apparatet må alltid etterfylles etter at det har vært utløst. Refylling krever spesialutstyr.
- Bytt alltid ut skadede eller korroderte deler. Bare leverandørs originaldeler og slukkemiddel skal brukes, benytt autorisert personell.

VIKTIG SIKKERHETSINFORMASJON!

- Beholderen er under trykk, benytt derfor ALDRI fysisk makt for å åpne beholderen eller demontere ventilen. Inneholder gass under trykk. Beskyttes mot sollys. Kan eksplodere ved oppvarming! Oppbevares på et godt ventilert sted.

- Hold brannslukkeren ren, unngå bruk av rengjøringsmidler som kan føre til korrosjon.
- Sørg for tilstrekkelig festeanordning som sikrer brannslukkeren hvis den brukes i kjøretøyer eller båt.
- Sjekk at brannslukkeren passer til ditt bruksområde iht. informasjonen på brannslukkerens etikett.
- Rett aldri brannslukkerens munnstykke direkte mot mennesker eller dyr.
- Brannslukkeren skal oppbevares utenfor rekkevidde for små barn.

Brannslukkeren inneholder et utblandet skumkonsentrat. Dette er ikke giftig, men kan virke irriterende på hud og i øyne.

BESKRIVELSE AV FØRSTEHJELPSTILTAK:

Innånding: Oppsøk frisk luft. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.

Svelging: Skyll munnen grundig og drikk 1-2 glass vann i små slurker. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.

Hud: Hvis skummet kommer i berøring med hud anbefaler vi at det vaskes med såpe og vann. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.

Øyne: Skyll straks med vann (helst øyenskyller) i minst 5 minutter. Åpne øyet godt. Fjern eventuelle kontaktlinser. Oppsøk lege.

Dersom det er behov for legehjelp, ha produktets beholder eller etikett for hånden.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER:

Slukkeren er godkjent i samsvar med NS-3910

Model: TMFM6S

Slukkemiddel: Foam TM AFFF Universal (GENEX ESC foam concentrate 1.5% and 98.5% water)

Drivgass: Nitrogen

Fylletrykk: 1,2 MPa ved +20°C.

Slukkeren er funksjonsdyktig mellom +5°C og 60°C. ADVARSEL, SKUMMET KAN FRYSE!

Godkjenninger: CE, EN3, Rattmerket.

FDV- SKJEMA

Produktnavn	No Flame TMFM6S 6Liter 21A 144B Skumhåndslukker
Produktbeskrivelse	Skumhåndslukker er en brannslukker med høy slukkeeffekt. Leveres stykkpakket i pappeske, kunden må selv sette på slangen. Det medfølger opphingsbrakett for veggmontering
Tekniske data:	Dimensjoner (høyde/diameter): ca. h: 56cm ø: 18cm, vekt: 10,35kg Brannklasse: A, B Effektklasse: 21A 144B Driftstemperatur: +5°C til +60°C
Brannslukker innhold:	Skum TM AFFF UNIVERSAL (GENEX ESC skumkonsentrat 1,5% og 98,5 vann)
Reklamsjonsrett:	Følger regler i.h.t kjøpsloven
Vedlikehold:	Kunden skal selv kontrollere sin håndslukker hvert kvartal. Helst månedlig.
Kontroll:	Faglig kontroll hvert 5år i bolig / årlig på øvrige steder i.h.t. NS-3910.
Service:	i.h.t. NS 3910.
Godkjenning:	NS-EN3-7/EN3-8 Lisensnummer: DNV 600-01-006
Miljø:	Produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer. Større mengder konsentrert søl og rester må ikke tømmes i kloakkavløp. Søl inndemmes og oppsamles med sand eller annet absorberende materiale og overføres til egnede avfallsbeholdere. Tørk opp mindre utslipp med en klut. Produktet skal destrueres i.h.t. NS 3910 etter endt levetid.
Henvisninger:	NS-EN 3-7/3-8:, Brannmaterieell – Håndslukkere – Del 7 og 8 NS 3910, Brannmaterieell – Vedlikehold av brannslukkere.
Importør:	HP Schou A/S Møllevegen 5 NO – 4353 Klepp Stasjon Tlf: +47 51686500 www.hpschou.no

Produktet er ikke direkte brennbart. Ved brann så spaltes produktet og følgende farlige gasser kan dannes: Karbonmonoksid og karbondioksid.

Mer info kan fås ved etterspørsel etter sikkerhetsdatablad.