

Sthamex 3% f-15 #9352 universalskumvæske

Produktnummer: VM022168

Universalskumvæske

STHAMEX Syntetisk Skumvæske er basert på overflate aktive substanser, stabilisator og frostvæske. STHAMEX Syntetisk Skumvæske er vidt anerkjent som en effektiv, økonomisk og allsidig slukkemiddel.

STHAMEX Syntetisk Skumvæske er designet for å produsere lett-, mellom- og tungtskum. Det flytbare skummet slukker sikkert og danner et gasstett dekke over porøse overflater. Det motstår varmemstråling, luftbevegelse og damp. Brukes til å bekjempe branner i brannklasse A og B i tillegg til å preventivt skumlegge utslipp av eksplosjonsfarlige væsker for demping av brennbare og giftige gasser. STHAMEX mellomskum er egnet til å bekjempe brann i flytende gass som LNG, og kan også brukes til å dekke flytende amoniakk. På grunn av dets evne til å redusere overflatespenningen til vann betraktelig er STHAMEX Syntetisk Skumvæske et utmerket middel for fukting ved bekjempelse av brann i faste brennstoffer som bomull, kull, kullstøv, ved, etc. STHAMEX Syntetisk Skumvæske er kompatibelt med gjeldende standarder.



Tetthet ved 20°C: 1,04 ± 0,02 kg/l

Surhet ved 20°C: pH 6,5 - 8,5

Frysepunkt: -15°C

STHAMEX syntetisk skumvæske kan leveres frostsikker ned til -25°C

Viskositet: 0°C max. 60 mm²/sec. -15°C max. 200 mm²/sec.

Innblanding:

Tungt-skum: 3%

Mellom-skum: 3%

Lett-skum: 2 - 3%

Fukting: 0,5 - 1%

Skum ekspansjon, avhengig av utstyr og vanntrykk:

Tungt-skum: inntil 20 ganger

Mellom-skum: 20-200 ganger

Lett-skum: over 200 ganger

Skumstabilitet, avhengig av utstyr, vanntrykk og innblanding:

Tungt-skum: 50%, vanddreneringstid: ca. 20 min.

Mellomskum: 50%, vanddreneringstid: ca. 15 min.

Lett-skum: max. 10% reduksjon av skumvolum innen 10 min. etter påføring.

Kontakt

Egenes Brannteknikk AS
Nulandsvika 1
4405 Flekkefjord
Tlf.: 3832 0800
e-post: post@egenes.as

www.egenes.as

Les mer om produktet her:

<https://www.egenes.as/product?number=VM022168>