

AFFF 3% F-15 Premium #4371

Produktnummer: VM021319

Vannfilmdannende skumvæske

Vannfilmdannende skumvæske (A.F.F.F = Aqueous Film Forming Foam).

STHAMEX - AFFF er basert på en kombinasjon av hydrokarbon- og fluortensider. Skumstabilisator og frostvæske tilfører sine kvaliteter til væsken. Skumvæsken kan også leveres uten frostvæske.

STHAMEX - AFFF lavt ekspanderende skum gir lang kastelengde på grunn av den høye skumtettheten. STHAMEX - AFFF former skum svært enkelt og er derfor egnet for bruk som medium ekspanderende skum og i skum-/vann sprinkler systemer. Det høye vannutslippet danner vannfilm og øker flytbarheten, kører ned slukketiden og kjøler brannkilden.

Vannfilmen som formes av STHAMEX - AFFF skummet slukker hydrokarbonbranner selv i områder som ikke er nådd av skummet og hindrer ettertenning hvis skumteppet sprekker opp. Skummet tar ikke opp drivstoff, noe som gjør det egnet for «sub-surface application». STHAMEX - AFFF slukker sikkert branner i klasse A og B og produserer et gasstett dekke over brennende væsker. Skummet er stabilt på hydrokarboner blandet med polare løsemidler som alkohol og andre tilsetningsstoffer. STHAMEX - AFFF 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*

Frysepunkt uten frostvæske: - 5°C*

Viskositet:

0°C max. 60 mm²/sec.

-15°C max. 200 mm²/sec.

Innblanding: 3%

Skum ekspansjon, avhengig av utstyr og vanntrykk: 6 - 100 ganger

Skumstabilitet, avhengig av utstyr og vanntrykk 50% vanddreneringstid: 4 - 12 min.



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=VM021319>