



Vatrogasno pjenilo Dimilex F 3% F-15

1020060

DimiLex® F 3% je visoko učinkovito sintetičko pjenilo na bazi površinski aktivnih tvari za gašenje požara klase A + B.

DimiLex® F 3% brzo stvara pjenu, izolira gorivi materijal od kisika i ima visoki učinak hlađenja. Stvorena pjena potiskuje oslobađanje zapaljivih para, gasi vatu i sprječava ponovno paljenje. DimiLex® F 3% treba koristiti u 3%-tnoj otopini (3 dijela koncentrata u 97 dijelova vode) u svježoj ili morskoj vodi. Može se skladištiti i kao otopina prije miješanja u slatkoj vodi.

Primjena:

DimiLex® F 3% koristi se s najčešće korištenom opremom za pjenjenje i instalacijama za suzbijanje požara klase A + B. DimiLex® F 3% je posebno prikladan kada je neophodno brzo gašenje vatre. Kompatibilan je sa suhim kemijskim prahom klase A, B, C i D i može se koristiti u sustavima dvostrukih agensa u prahu / pjeni. DimiLex® F 3% obično koriste vatrogasne postrojbe, u naftnoj i kemijskoj industriji, rudarskoj industriji, na kopnu i na moru, te na mjestima gdje se veliki požari moraju sigurno i pouzdano ugasiti u vrlo kratkom vremenu.

Skladištenje / rok trajanja:

Pohranjen u originalnoj neoštećenoj ambalaži, proizvod će imati dugi vijek trajanja. Rok trajanja minimalno 5 godina u odgovarajućim klimatskim uvjetima. Kao i kod svih pjena, rok trajanja ovisi o temperaturama i uvjetima skladištenja. Preporučena temperatura skladištenja DimiLex® F 3% je od - 10 ° C do + 45 ° C. Zamrzavanje i odmrzavanje neće utjecati na performanse.

Koncentrati sintetske pjene trebaju se skladištiti samo u nehrđajućem čeliku ili plastičnoj ambalaži. Budući da se elektromagnetska korozija može pojaviti na spojevima između različitih metala kada su u kontaktu s koncentratom pjene, za cjevovode, spojnice, pumpe i spremnike koji se koriste u skladištenju koncentrata pjene treba koristiti samo jednu vrstu materijala.

Isporuka:

DimiLex® F 3% isporučujemo u bačvama od 20 kg, bačvama od 25 kg, bačvama od 200 kg, bačvama od 220 kg i kontejnerima od 1000 kg. Možemo isporučiti u drugim pakiranjima ovisno o zahtjevu kupca.

Tehničke specifikacije

DimiLex® F 3% dizajniran je za stvaranje pjene srednje ekspanzije i zahvaljujući visokoj gustoći pjene postiže se duža udaljenost bacanja.

Vatrootpornost i pjenjenje:

Svojstva pjenjenja ovise o korištenoj opremi, temperaturi vode i okolini. Indeks pjenjenja za širenje medija ne manji od 125: 1. 25% vrijeme isušivanja > 2.30 minuta.

Specifična težina na 20°C	1,02 +/- 0,01 g / ml
---------------------------	----------------------

Viskoznost oko 20°C	< 10 mm ² / s (cSt)
pH	6,5 - 8,5
Točka smrzavanja	- 15°C
Suspendirani sediment (v/v)	< 0,001%

Certificirano sukladno normi: EN 1568-1: 2008

