

SCHUIMBLUSSERS MET 0% FLUOR

Bluskracht is terecht een criterium bij het selecteren van een brandblusser. In schuimblussers zorgt de toevoeging van fluor aan het blusschuim voor deze blusprestaties. In veel gevallen vraagt het brandrisico echter niet om de grootste bluskracht en kan gekeken worden naar alternatieven.



FLUOR VERBORGEN RISICO

Een groot nadeel van fluor in blusschuim is dat wanneer het in ons milieu terecht komt, het daar voor altijd blijft. Het breekt niet af en hoopt zich bovendien op in cellen van levende wezens waarbij het tot grote gezondheidsschade leidt. De bekende gevallen groeien rap in aantallen en nemen binnen enkele jaren serieuze vormen aan. Het is een vorm van onzichtbare milieuvuiling, maar wel een waar nu stappen tegen ondernomen moeten worden waar mogelijk.

Omdat het brandrisico in een kantooromgeving, winkels, lichte industrie etc. niet vraagt om de toevoeging van fluor

in blusschuim, bieden we fluorvrije schuimblussers aan met een goede bluscapaciteit op branden in vaste stoffen en vloeistoffen.

Met deze brandblusser draag je moeiteloos bij aan een betere leefomgeving, zonder in te leveren op brandveiligheid.

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

SK FireSafety Group levert alle hanteerbare producten voor brandbestrijding voor alle sectoren en gebruikers. Maar liefst 60% van onze producten wordt in eigen beheer ontwikkeld en in Nederland geproduceerd. SK FireSafety Group beschikt niet alleen over een landelijk netwerk van ruim 100 installatie- en onderhoudsmonteurs, maar ook over circa 20 technisch adviseurs die alle richtlijnen en wetgeving kennen, die voor jouw branche gelden. Wij durven dan ook te stellen dat wij vooroplopen als het gaat om het maken van risicoanalyses en het geven van advies op maat. Dankzij onze regionale aanpak, zijn we altijd bij je in de buurt.

De Vries Brandbeveiliging
Industriestraat 3 | 6361 HD Nuth
Postbus 22018 | 6360 AA Nuth

t 045 56 56 520
f 045 56 56 529
info@devriesbrandbeveiliging.nl

devriesbrandbeveiliging.nl



TYPE	EENHEID	B6C-F3	B9C-F3	B2C-F3
rijkstypekeur		ja	ja	ja
blusvermogen				
klasse A		21A	34A	8A
klasse B		113B	183B	34B
klasse F		-	-	5F
klasse Li-Ion		-	600 Wh	-
temperatuursgebied	°C	0 / +60	0 / +60	0 / +60
gewicht, gevuld	kg	10,1	15,5	4
grootste hoogte	mm	565	600	416
grootste breedte	mm	230	250	146
diameter cilinder	mm	162	190	110
vulling	l	6	9	2
proefdruk	bar	27	27	30
werkdruk bij 20°C	bar	14	14	14
spuittijd	s	40	53	20
straalbereik	m	±5	±5	±4
bestelnummer		DVSK4005	DVSK4009	DVSK4008



ALLROUND BRANDBEVEILIGING

De Bioclass F3 schuimblussers hebben een goed blusvermogen op vaste stoffen (brandklasse A volgens EN2) en vloeistoffen (brandklasse B) en zijn daarmee allround inzetbaar in de kantooromgeving, het onderwijs, logistiek, de zorg en lichte industrie. De 2 liter variant heeft zelfs een rating voor vetbranden (brandklasse F). De 9 liter variant is zélf inzetbaar tegen Li-Ion accubranden. Het temperatuursgebied van de SK Bioclass F3 blussers is van 0 tot +60°C.

DUURZAAM IN ALLE OPZICHTEN

De F3 schuimblussers zijn niet alleen duurzaam door ontwerp en materiaalkeuze. Ook de lange levensduur van onze brandblussers draagt bij aan een zo laag mogelijke impact op het milieu. Onze onderhoudstechnici zorgen ervoor dat je blussers op de juiste manier onderhouden en tijdig hervuld worden volgens de norm NEN 2559. Zo zorgen onze brandblussers tot wel 20 jaar lang voor een veilige werkplek!

MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. Onze technische adviseurs vertellen je graag welke SK brandblusser bij jouw brandrisico het meest effectief is.

Bel gerust met de specialisten van De Vries: We know.

