

BIOCLASS HIGH RATING+ : MILIEUVRIENDELIJKE KRACHTPATSER

Met de nieuwe Bioclass B6P-SC-HR+ en B9P-SC-HR+ schuimblussers bewijst Saval weer dat maximale brandveiligheid en zorg voor het milieu prima samengaan. Binnen de strenge eisen van het Nederlandse Milieukeur ontwikkelden wij een milieuvriendelijk blustoestel met het hoogst haalbare blusvermogen. Deze nieuwe Bioclass HR+ blussers overtreffen zelfs vergelijkbare poederblussers in effectiviteit en zijn daarmee een veilige én duurzame keuze.



PLUSPUNTEN VAN B6P-SC HR+

- + Voorzien van Milieukeur
- + Gevuld met Bioclass HR+ blusschuim, volledig PFOA-vrij
- + Slechts eens in de 10 jaar vervangen van blusschuim
- + High Rating Plus (HR+) bluskracht: overtreft die van poederblussers
- + Levensduur 20 jaar
- + Patroon activering: betrouwbaar en gemakkelijk te onderhouden
- + De duurzame oplossing voor veeleisende omgevingen

BIOCLASS MET MILIEUKEUR

Het Milieukeur stelt dat blusschuim slechts een gering percentage fluor mag bevatten. Saval Bioclass HR+ blusschuim zit nog eens ver onder dit percentage. Saval bedacht een nieuwe manier om de milieubelasting nóg verder terug te dringen: door het blusschuim apart van het water op te slaan, wordt de levensduur met 100% verlengd!

Uiteraard zijn alle Saval Bioclass blusschuimen volledig PFOA-vrij.

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda.

Saval B.V.
Huifakkerstraat 22 | 4815 PN Breda
Postbus 3499 | 4800 DL Breda

verkoop **t** (076) 548 72 30
service **t** (076) 548 72 40
f (076) 548 72 50
info@saval.nl

saval.nl



TYPE		B6P-SC HR+	B9P-SC HR+
rijkstypekeurmerk		ja	ja
blusvermogen	klasse A	43A	55A
	klasse B	233B	233B
	klasse C	-	-
temperatuursgebied	°C	0 /+60	0 /+60
gewicht, gevuld	kg	11,1	15,5
grootste hoogte	mm	560	590
grootste breedte	mm	230	250
diameter cilinder	mm	162	190
vulling water + additieven	l	6	9
proefdruk	bar	27	27
werkdruk bij 20°C	bar	ca. 12	ca. 12
inhoud CO ₂ patroon	g	85	105
spuittijd	s	ca. 32	ca. 47
worplengte	m	ca. 5	ca. 5
slanglengte	mm	520	520
bestelnummer		8905.662	8905.672

BRANDKLASSEN A EN B

Het hoogwaardige Bioclass HR+ blusschuim heeft het hoogst haalbare blusvermogen op zowel vaste stof branden (brandklasse A) als op vloeistofbranden (brandklasse B).

Bij een vaste stof brand dooft Bioclass HR+ schuim de vlammen direct en worden de gloeiende brandresten snel afgekoeld. Bioclass HR+ vormt een onbrandbaar laagje waardoor herontsteking voorkomen wordt.

Op een vloeistofbrand vormt Bioclass HR+ snel een stabiele schuimdeken waardoor de zuurstof niet meer bij de brandbare vloeistof kan komen en de brand stopt.

De unieke Saval Bioclass sproeinnozzle zorgt voor een gelijkmatige, efficiënte verdeling van het schuim en een veilige sproeiafstand (ca. 5 meter). Bovendien komt het schuim alleen daar waar het nodig is. Na een brand kan het schuim eenvoudig met water opgeruimd worden.

ELEKTRISCHE APPARATUUR

De speciale Bioclass nozzle zorgt niet alleen voor een optimale schuimvorming, maar creëert ook een niet-geleidende schuimstraal. Daardoor kunnen Bioclass blussers veilig gebruikt worden op elektrische apparatuur onder spanning, zoals printers, computers, bewerkingsmachines en schakelkasten.

LI-ION ACCU'S

De Bioclass HR+ schuimblussers zijn eveneens met succes getest op Li-Ion accu's. Met de B6P-SC-HR+ kun je veilig een smartphone, tablet of laptop blussen. De B9P-SC-HR+ is ook geschikt voor grotere accupakketten zoals fietsaccu's en accu's van oplaadbaar handgereedschap.

Voertuigaccu's zijn in het algemeen zeer moeilijk bereikbaar en kunnen daarom niet met een brandblusser geblust worden.

TOPKWALITEIT IN ALLE ASPECTEN

De Saval HR+ schuimblussers onderscheiden zich door blusvermogen, Milieukeur en duurzaamheid.

De hoge kwaliteit is het resultaat van een uitgekend ontwerp en de juiste materiaalkeuze. Onder normale omstandigheden staat het blustoestel niet onder druk, waardoor het onderhoud zeer goed uitgevoerd kan worden. Het koolzuurpatroon wordt pas geopend bij activering van het blustoestel waardoor de blusser altijd op de juiste werkdruk komt. Het drijfgas zorgt ervoor dat het blusmiddel voor gebruik nog eens goed gemengd wordt voor een maximaal blusvermogen - tot de laatste druppel!

MINIMALE AFVALSTROOM

De Bioclass HR+ bestanddelen die zorgen voor het unieke hoge blusvermogen zijn opgeslagen in een separate container. Deze ingrediënten worden pas met het bluswater gemengd als de blusser geactiveerd wordt. Hierdoor heeft het HR+ schuim een levensduur van maar liefst 10 jaar. Na 10 jaar hoeft slechts 200 of 300 cc afgevoerd te worden in plaats van 6 of 9 liter!

MEER WETEN? VRAAG HET ONS!

Wij kunnen ons voorstellen dat je na het lezen van deze folder nog vragen hebt over jouw specifieke situatie. De technische adviseurs van Saval vertellen je graag welke Saval brandblusser bij jouw brandrisico het meest effectief is. Bel gerust met de specialisten van Saval: We know.