



POŽÁRNÍ BEZPEČNOST

hasičská a záchranářská technika, výzbroj a výstroj

	Název hasiva	Primární určení	Přimíšení v %	Mrazuvzdornost	Druh pěny			Smáčedlo přimíšení v %	Nepolární kapaliny přimíšení v %	Polární kapaliny přimíšení v %	Hustota kg/litr	Ph	Schválení	Poznámka
					Těžká	Střední	Lehká							
Syntetická hasiva	Fomtec MB 5	víceúčelové	2 - 6 %	-3 °C	IIIB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,5 - 1%	3%		1,015	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec MB 5	víceúčelové	2 - 6 %	-15 °C	IIIB	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	0,5 - 1%	3%		1,070	6,0 - 9,5	EN 1568	
	Fomtec LS EXP	víceúčelové	2 - 3 %	-2 °C			<input checked="" type="checkbox"/>		2-3%		1,000	6,5 - 8,5	EN 1568, IMO/SOLAS, EN 7203	
	Fomtec AFFF 1% A	nepolární k.	1%	-20 °C	IIID	<input checked="" type="checkbox"/>			1%		1,020	6,5 - 8,5	EN 1568	LEVEL B
	Fomtec AFFF 1% PLUS	nepolární k.	1%	0 °C	IA	<input checked="" type="checkbox"/>			1%		1,020	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec AFFF 1% ULTRA LT	nepolární k.	1%	-28 °C	IB	<input checked="" type="checkbox"/>			1%		1,050	7,9 - 8,9	EN 1568, ICAO, UL	
	Fomtec AFFF 1% F	nepolární k.	1%	-20 °C	IB	<input checked="" type="checkbox"/>			1%		1,035	6,5 - 8,5	EN 1568, IMO/SOLAS, Lloyds	
	Fomtec AFFF 3% A	nepolární k.	3%	-5 °C	IIIB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,015	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec AFFF 3%	nepolární k.	3%	-5 °C	IB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,015	6,5 - 8,5	EN 1568, IMO/SOLAS, Bureau Veritas	
	Fomtec AFFF 3% F	nepolární k.	3%	-18 °C	IA	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,020	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds	
	Fomtec AFFF 3% S	nepolární k.	3%	0 °C	IA	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,010	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec AFFF 3% ICAO	nepolární k.	3%	-5 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,010	6,5 - 8,5	EN 1568, ICAO, UL	
	Fomtec AFFF 3% ULTRA LT	nepolární k.	3%	-28 °C	IB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%		1,060	6,8 - 8,8	EN 1568, ICAO, UL	
	Fomtec AFFF 6% A	nepolární k.	6%	-3 °C	IIID	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,005	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec AFFF 6%	nepolární k.	6%	-3 °C	IC	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,005	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds, IMO/SOLAS, Bureau Veritas	
	Fomtec AFFF 6% F	nepolární k.	6%	-15 °C	IC	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,020	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds, NATO Stock Nr.	
	Fomtec AFFF 6% PLUS	nepolární k.	6%	0 °C	IA	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,000	6,5 - 8,5	EN 1568	
	Fomtec AFFF 6% ULTRA LT	nepolární k.	6%	-28 °C	IB	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,060	7,2 - 8,2	EN 1568, ICAO, UL	
	Fomtec AFFF 6% ICAO	nepolární k.	6%	-5 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			6%		1,010	6,5 - 8,5	EN 1568, ICAO, UL	
	Fomtec AFFF/ARC 1x1 NV	polární kap.	1% / 1%	-16 °C	IB / IB	<input checked="" type="checkbox"/>			1%	1%	1,060	6,5 - 8,5	EN 1568	LEVEL B
Fomtec AFFF/ARC 1x3	polární kap.	1% / 3%	0 °C	IA / IA	<input checked="" type="checkbox"/>			1%	3%	1,030	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds		
Fomtec AFFF/ARC 3x3	polární kap.	3% / 3%	-17 °C	IA / IIC	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	3%	1,045	6,5 - 8,5	EN 1568, IMO/SOLAS		
Fomtec AFFF/ARC 3x3 NV	polární kap.	3% / 3%	-2 °C	IB / IB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	3%	1,030	6,5 - 8,5	EN 1568		
Fomtec AFFF/ARC 3x3 UL	polární kap.	3% / 3%	0 °C	IB / IC	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	3%	1,060	6,5 - 8,5	EN 1568, UL		
Fomtec AFFF/ARC 3x3 F	polární kap.	3% / 3%	-10 °C	IA / IC	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	3%	1,040	6,5 - 8,5	EN 1568		
Fomtec AFFF/ARC 3x6	polární kap.	3% / 6%	-10 °C	IA / IC	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	6%	1,050	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds		
Fomtec AFFF/ARC 3x6 F	polární kap.	3% / 6%	-10 °C	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	6%	1,050	6,5 - 8,5	EN 1568, Lloyds		
Fomtec AFFF/ARC Miljö	polární kap.	3% / 6%	-2 °C	IB / IB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	6%	1,017	6,8 - 8,8	EN 1568		
ENVIRO AFFF/ARC 3x3 Plus	polární kap.	3% / 3%	-6 °C	IIIB / IB	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	3%	0,990	6,5 - 8,5	EN 1568		
ENVIRO AFFF/ARC 3x6	polární kap.	3% / 6%	-7 °C	IIIB / IA	<input checked="" type="checkbox"/>			3%	6%	1,040	6,5 - 8,5	EN 1568		
speciální	ALPHA B-30	premix	100%	-30 °C	13A/144B						1,120	6,5 - 8,5	EN 1568/EN-3	6 I - 13A/144B
	ENVIRO CLASS A	třída A	0,1 - 1%	-5 °C	<input checked="" type="checkbox"/>			0,1 - 1%			1,020	6,5 - 8,5		
	ENVIRO CLASS A SUPER	třída A	0,1 - 1%	-5 °C	<input checked="" type="checkbox"/>			0,1 - 1%			1,030	6,5 - 8,5		
Proteinová hasiva	FOMTEC FFFP 3%	nepolární k.	3%	-17 °C	IA				3%		1,170	6,5 - 8,5	EN1568	
	FOMTEC FFFP 6%	nepolární k.	6%	-17 °C	IA				6%		1,130	6,5 - 8,5	EN1568	
	FOMTEC FP 3%	nepolární k.	3%	-17 °C	IIA				3%		1,140	6,0 - 7,5	EN1568, ICAO LEVEL A	
	FOMTEC FP 6%	nepolární k.	6%	-17 °C	IIA				6%		1,130	6,0 - 7,5	EN1568	
	FOMTEC P3%	nepolární k.	3%	-17 °C	<input checked="" type="checkbox"/>				3%		1,140	6,0 - 7,5	EN1568	
	FOMTEC P6%	nepolární k.	6%	-17 °C	<input checked="" type="checkbox"/>				6%		1,130	6,0 - 7,5	EN1568	
	FOMTEC FFFP/ARC 3x3 AVALANCHE	polární kap.	3% / 3%	-20 °C	IA				3%	3%	1,180	6,0 - 8,0	EN1568	