

Aide au choix
Emulseurs et poudres

p. 2 _ Emulseurs

Emulseurs :

	Nom	Type		Foisonnement			Type de feu	Volume					Poids au litre		Normes NF EN				Référence SIDES
		Synthétique	Protéinique	bas	moyen	haut		20 L	25 L	50 L	200 L	1000 L	(en kg/L)	(en kg)	1568-3	1568-4	1568-1	1568-2	
1	TRIDOL S1	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,020	20,4	*	*	*	*	853939
2	TRIDOL S1	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,020	25,5	*	*	*	*	853940
3	TRIDOL S1	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,020	51	*	*	*	*	853941
4	TRIDOL S1	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,020	204	*	*	*	*	847686
5	TRIDOL S1	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,020	1020	*	*	*	*	847690
6	TRIDOL S3	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,010	20,2	*	*	*	*	637595
7	TRIDOL S3	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,010	25,25	*	*	*	*	853942
8	TRIDOL S3	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,010	50,5	*	*	*	*	853943
9	TRIDOL S3	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,010	202	*	*	*	*	847691
10	TRIDOL S3	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,010	1010	*	*	*	*	847692
11	TRIDOL S6	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures	*					0,990	19,8	*	*	*	*	853944
12	TRIDOL S6	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures		*				0,990	24,75	*	*	*	*	853945
13	TRIDOL S6	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures			*			0,990	49,5	*	*	*	*	853946
14	TRIDOL S6	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		0,990	198	*	*	*	*	847693
15	TRIDOL S6	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		0,990	990	*	*	*	*	847694
16	TRIDOLC6 ICAO-C 3%	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures	*					0,990	19,8	*	*	*	*	853947
17	TRIDOLC6 ICAO-C 3%	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures		*				0,990	24,75	*	*	*	*	853948
18	TRIDOLC6 ICAO-C 3%	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures			*			0,990	49,5	*	*	*	*	853949
19	TRIDOLC6 ICAO-C 3%	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		0,990	198	*	*	*	*	847709
20	TRIDOLC6 ICAO-C 3%	AFFF		*	*		feux d'hydrocarbures				*		0,990	990	*	*	*	*	851677
21	PETROFILM 3%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,135	22,7	*	*	*	*	682316
22	PETROFILM 3%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,135	28,375	*	*	*	*	843453
23	PETROFILM 3%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,135	56,75	*	*	*	*	853950
24	PETROFILM 3%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,135	227	*	*	*	*	637587
25	PETROFILM 3%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,135	1135	*	*	*	*	847695
26	PETROFILM 6%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,125	22,5	*	*	*	*	639053
27	PETROFILM 6%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,125	28,125	*	*	*	*	685949
28	PETROFILM 6%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,125	56,25	*	*	*	*	853951
29	PETROFILM 6%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,125	225	*	*	*	*	632538
30	PETROFILM 6%		FFFF	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,125	1125	*	*	*	*	847697
31	POLYPETROFILM 3%-3%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires	*					1,100	22	*	*	*	*	853952
32	POLYPETROFILM 3%-3%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires		*				1,100	27,5	*	*	*	*	853953
33	POLYPETROFILM 3%-3%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires			*			1,100	55	*	*	*	*	853954
34	POLYPETROFILM 3%-3%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires				*		1,100	220	*	*	*	*	847698
35	POLYPETROFILM 3%-3%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires				*		1,100	1100	*	*	*	*	847696
36	POLYPETROFILM 6%-6%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires	*					1,100	22	*	*	*	*	853955
37	POLYPETROFILM 6%-6%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires		*				1,100	27,5	*	*	*	*	853956
38	POLYPETROFILM 6%-6%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires			*			1,100	55	*	*	*	*	853957
39	POLYPETROFILM 6%-6%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires				*		1,100	220	*	*	*	*	847699
40	POLYPETROFILM 6%-6%		FFFF - AR	*	*		feux d'hydrocarbures et de liquides polaires				*		1,100	1100	*	*	*	*	847701
41	FP 70 3%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,140	22,8	*	*	*	*	853958
42	FP 70 3%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,140	28,5	*	*	*	*	853959
43	FP 70 3%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,140	57	*	*	*	*	853960
44	FP 70 3%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,140	228	*	*	*	*	648431
45	FP 70 3%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,140	1140	*	*	*	*	847702
46	FP 70 6%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures	*					1,135	22,7	*	*	*	*	853961
47	FP 70 6%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures		*				1,135	28,375	*	*	*	*	853962
48	FP 70 6%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures			*			1,135	56,75	*	*	*	*	853963
49	FP 70 6%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,135	227	*	*	*	*	640665
50	FP 70 6%		FP	*	*		feux d'hydrocarbures				*		1,135	1135	*	*	*	*	847703
51	EXPANDOL	S		*	*	*	feux d'hydrocarbures	*					1,030	20,6	*	*	*	*	646013
52	EXPANDOL	S		*	*	*	feux d'hydrocarbures		*				1,030	25,75	*	*	*	*	853964
53	EXPANDOL	S		*	*	*	feux d'hydrocarbures			*			1,030	51,5	*	*	*	*	853965
54	EXPANDOL	S		*	*	*	feux d'hydrocarbures				*		1,030	206	*	*	*	*	130019
55	EXPANDOL	S		*	*	*	feux d'hydrocarbures				*		1,030	1030	*	*	*	*	847704
56	M51	MM		*	*	*	feux "secs" de classe A	*					1,020	20,4	*	*	*	*	652250
57	M51	MM		*	*	*	feux "secs" de classe A		*				1,020	25,5	*	*	*	*	853966
58	M51	MM		*	*	*	feux "secs" de classe A			*			1,020	51	*	*	*	*	853967
59	M51	MM		*	*	*	feux "secs" de classe A				*		1,020	204	*	*	*	*	847705
60	M51	MM		*	*	*	feux "secs" de classe A				*		1,020	1020	*	*	*	*	847706

AFFF = Agent Formant un Film Flottant - fluorosynthétique filmogène
 FFFF = Fluoroprotéinique filmogène
 FFFF - AR = Fluoroprotéinique filmogène - Alcool Résistant
 FP = Fluoroprotéinique
 S = Synthétique standard
 MM = Synthétique double effet Mouillant-Moussant
 *hors contenant

Pour toute autre demande, merci de nous contacter directement :

✉ catalogue@sides.fr / ☎ 33 (0)2 40 17 18 00