

APPARECCHIATURE A SCHIUMA

LIQUIDI SCHIUMOGENI ANTINCENDIO



LIQUIDI SCHIUMOGENI ANTINCENDIO

PROTEINICI	UTILIZZO	APPARECCHIATURE DI UTILIZZO
PROTAL 6 Proteinico	Schiumogeno di tipo proteinico prodotto agli inizi degli anni '50. Il Foamin P offre un rendimento di ottimo livello nella sua categoria, distinguendosi dai prodotti simili per un accuratissimo processo produttivo	Bassa espansione
PROFLON FP6 Fluoroproteinico	Per incendi massivi (importanti) di prodotti petroliferi, utilizzabile preferibilmente a bassa espansione con lance e monitori per schiuma	Bassa espansione
PROVEX AR Fluoroproteinico universale 3x6	Per incendi massivi di prodotti chimici e petrolchimici (sia idrocarburi che solventi polari: acetone, alcoli, vernici). Utilizzabile a bassa/media espansione con lance e monitori (al 6% su alcoli e solventi, al 3% su idrocarburi).	Bassa - media espansione
HYDREX Fluoroproteinico filmante 3% e 6%	FFFFP - Unisce le caratteristiche filmanti degli AFFF alle qualità di resistenza alle alte temperature dei fluoroproteinici. Particolarmente indicato sugli incendi, anche massivi, di benzine verdi e MTBE puro.	Bassa - media espansione
HYDREX - AR Fluoroproteinico filmante per alcoli	FFFFP - Alcol resistente 3x6. Idoneo per incendi anche massivi su solventi polari e alcoli, utilizzabile a bassa e media espansione, miscelato al 3% su idrocarburi e 6% su alcoli	Bassa - media espansione

SINTETICI	UTILIZZO	APPARECCHIATURE DI UTILIZZO
PROFILM Fluorosintetico A.F.F.F. 3% e 6%	Idoneo per interventi rapidi su idrocarburi (classe B) e fuochi di classe A (plastica carta, legno, ecc.) specialmente per impianti fissi tipo sprinkler, grazie all'effetto filmante. Idoneo anche per media espansione, con lance apposite.	Bassa - media espansione
HYDRAL- AR Fluorosintetico ad alta viscosità	Idoneo per interventi rapidi su solventi polari e alcoli, specialmente per impianti fissi sprinkler, da utilizzarsi a 3% su idrocarburi e 6% su alcoli. Utilizzabile al 6% anche a media e alta espansione, (con resa inferiore al PLUREX)	Bassa - media ed alta espansione
PROSINTEX Sintetico	Idoneo per interventi su fuochi di classe A, incendi petroliferi e di sostanze polari poco volatili; versatile con lance a bassa/media espansione e generatori ad HE	Bassa - media ed alta espansione
PLUREX-NK Sintetico HV	Sintetico ad alta viscosità (HV) idoneo per l'uso con generatori ad alta espansione (HE) in presenza di alcoli e vernici. (6% miscelazione con H ₂ O)	Bassa - media ed alta espansione

APPARECCHIATURE A SCHIUMA

GRUPPI MOBILI SCHIUMA

GRUPPI MOBILI SCHIUMA



ART.	CODICE	TIPO
165	GMS45B	UNI 45 - con lancia per bassa espansione - escluso fusto
166	GMS45M	UNI 45 - con lancia per media espansione - escluso fusto
167	GMS70B	UNI 70 - con lancia per bassa espansione - escluso fusto
168	GMS70M	UNI 70 - con lancia per media espansione - escluso fusto



I gruppi mobile a schiuma sono dotati di miscelatore professionale variabile, con possibilità di regolazione da 1% a 6%



Allestimenti standard completi di: carrello - lancia schiuma a bassa espansione - miscelatore variabile - fusto di schiumogeno - due manichette da 20 metri - due gocciolatoi salvamanichetta.

Dimensioni mm: larghezza 780, altezza 1350, profondità 900.

ART.	CODICE	TIPO
135	GMS14A	100 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - fluoroproteico APIROL FX 6% - PROFILON FP6
136	GMS24A	200 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - fluoroproteico APIROL FX 6% - PROFILON FP6
137	GMS17A	100 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - fluoroproteico APIROL FX 6% - PROFILON FP6
138	GMS27A	200 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - fluoroproteico APIROL FX 6% - PROFILON FP6
140	GMS14F	100 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - proteico FOAMIN P6% - PROTAL 6
141	GMS24F	200 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - proteico FOAMIN P6% - PROTAL 6
142	GMS17F	100 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - proteico FOAMIN P6% - PROTAL 6
143	GMS27F	200 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - proteico FOAMIN P6% - PROTAL 6
147	GMS14H	100 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - filmante A.F.F.F. HYDRAL 6% - PROFILM 6 AFFF
148	GMS24H	200 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - filmante A.F.F.F. HYDRAL 6% - PROFILM 6 AFFF
149	GMS17H	100 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - filmante A.F.F.F. HYDRAL 6% - PROFILM 6 AFFF
150	GMS27H	200 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - filmante A.F.F.F. HYDRAL 6% - PROFILM 6 AFFF
154	GMS14P	100 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - sintetico PLUREX N - PROSINTEX
155	GMS24P	200 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - sintetico PLUREX N - PROSINTEX
156	GMS17P	100 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - sintetico PLUREX N - PROSINTEX
157	GMS27P	200 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - sintetico PLUREX N - PROSINTEX
159	GMS14U	100 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6
160	GMS24U	200 kg - UNI 45 - con lancia a bassa espansione - universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6
161	GMS17U	100 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6
162	GMS27U	200 kg - UNI 70 - con lancia a bassa espansione - universale UNIVEX 6% - PROVEX AR 6