

APPARECCHIATURE A SCHIUMA LIQUIDI SCHIUMOGENI ANTINCENDIO

COME PRESCRITTO DAL DECRETO MINISTERIALE 13 NOVEMBRE 1995 E SUCCESSIVA MODIFICA DEL 19 FEBBRAIO 1997: "A DECORRERE DAL 1° GENNAIO 1998 POSSONO ESSERE PRODOTTI E COMMERCIALIZZATI SOLO LIQUIDI SCHIUMOGENI A BASSA ESPANSIONE OMOLOGATI AI SENSI DEL DECRETO MINISTERIALE 13 NOVEMBRE 1995".

SCELTA DELLO SCHIUMOGENO PIU' IDONEO IN FUNZIONE DEL PRODOTTO DA ESTINGUERE

PRODOTTO DA ESTINGUERE	SCHIUMOGENO IDONEO
Alcoli, solventi, vernici	Schiumogeno fluoroproteico AR per alcoli. (HIDREX AR - PROFILM AR)
Benzine, carburanti	Schiumogeno fluoroproteico universale 6%, a bassa espansione. (UNIVEX - PROVEX)
Benzine verdi ed additivo MTBE	Schiumogeno fluoroproteico filmante FFFP o Schiumogeno fluoroproteico AR per alcoli. (HIDREX - PROFLEX)
Oli	Schiumogeno fluoroproteico universale. (UNIVEX - PROVEX)
Fuochi di classe A (Carta legna, gomma, bitume)	Schiumogeno sintetico, a bassa e media espansione. (PLUREX N - PROSINTEX)
Plastica (Ad esempio polistirolo)	Schiumogeno sintetico 3% e 6%, a bassa, media ed alta espansione. (PLUREX N - PROSINTEX)
Prodotti chimici e petrolchimici	Schiumogeno fluoroproteico AR per alcoli. (HIDREX AR - PROFILM AR)

