

**SCHIUMOGENI APPROVATI UNI EN 1568:2008****PART. 1,2,3,4 CENNI NORMATIVI**

Questi a loro sono suddivise in categorie così riassunte:

La norma è suddivisa in quattro capitoli:

**UNI EN 1568-1**

Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a **media espansione** per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua.

**UNI EN 1568-2**

Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati ad **alta espansione** per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua.

**UNI EN 1568-3**

Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a **bassa espansione** per applicazione superficiale su liquidi immiscibili con acqua.

**UNI EN 1568-4**

Specifiche per liquidi schiumogeni concentrati a **bassa espansione** per applicazione superficiale su liquidi miscibili con acqua.

RISCHIO	Plurex M	Plurex MD 3	Plurex A	Apirol FX 3C	Apirol FX 6C	Hydral 3C	Hydral 6C	Hydral AR 3-3 XS	Hydral 6 S	Univex 3-3 M
Serbatoio di stoccaggio liquidi infiammabili				B	B	B	B	B	B	B
Industria Petrol chimica (acetone, alcol, vernici) Miscibili con acqua								B	B	B
Bacino di contenimento	M	M		BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM
Aree di processo	A	A		BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM
Hangar	MA	MA				BM	BM			
Baie di carico	MA	MA		BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM
Magazzino materie plastiche	A	A	B			B	B			
Riciclaggio della plastica	B	B	B	B	B	B	B			
Movimentazione e deposito rifiuti	B		B	B	B	B	B	B	B	B
Gas naturale liquido	M	M								
Magazzino gomme	BA	BA	B			B	B			
Carta in rotoli	A	A	B							
Moli marittimi				BM	BM	BM	BM	BM	BM	BM
Interruttori e trasformatori in bagno d'olio	A	A		B	B	B	B			
Cavidotti	A	A								
GPL (gas di petrolio liquido)										
Magazzini combustibili di classe B e materiali di classe A	BA	BA				B	B	B	B	B

**LEGGENDA:**

**B:** BASSA ESPANSIONE **M:** MEDIA ESPANSIONE **A:** ALTA ESPANSIONE