

Fluidi	Tenuta statica e dinamica											Solo tenuta statica		Mescole consigliate	
	NBR (ME00XX/YY)	EPDM (ME01XX/YY)	FPM (ME02XX/YY)	SBR (ME04XX/YY)	CR (ME06XX/YY)	HNBR (ME08XX/YY)	AU (ME10XX/YY)	ACM (ME11XX/YY)	IIR (ME13XX/YY)	BR (ME14XX/YY)	CSM (ME16XX/YY)				MVQ (ME03XX/YY)
Cloruro di rame	C	C	C	C	N	-	-	-	C	-	P		C	-	ME00XX/YY
Cloruro di sodio	C	C	C	C	P	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Cloruro di zinco	C	C	C	-	-	-	-	-	C	-	C		-	-	ME00XX/YY
Cloruro stannico	S	C	C	C	C	-	C	-	C	-	C		-	-	ME01XX/YY
Creosolo, acido cresilico	N	-	C	N	N	-	-	-	N	-	-		N	-	ME02XX/YY
Creosoto	C	N	C	-	P	-	-	-	-	-	N		N	-	ME02XX/YY
Diesel	C	N	C	N	P	C	P	C	N	N	-		N	C	ME00XX/YY
Dowtherm:															
A	N	-	C	N	S	-	S	-	N	-	D		N	-	ME02XX/YY
E	-	-	C	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	ME02XX/YY
Esaffluoro zolfo SF6	S	C	N	-	-	S	-	-	-	-	-		C	-	ME01XX/YY
Etano	C	N	C	N	S	C	P	C	N	N	-		S	C	ME01XX/YY
Etere	C	S	N	N	N	-	-	-	C	-	N		N	-	ME13XX/YY
Etere isopropilico	C	N	N	-	-	S	-	-	-	-	-		N	-	ME00XX/YY
Etil cellulosa	C	S	C	C	C	-	-	-	S	-	C		-	-	ME00XX/YY
Etileneglicole umide	C	C	C	C	C	-	C	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Fenolo	-	C	C	-	S	-	N	-	-	-	S		C	-	ME01XX/YY
Fluidi a base di glicole	P	C	N	C	S	C	-	-	-	S	-		P	N	ME01XX/YY
Fluoruro di alluminio	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C		-	-	ME00XX/YY
Formaldeide	S	C	C	-	C	-	-	-	-	-	C		C	-	ME01XX/YY
Fosfato di ammonio:															
monobasico	C	C	P	C	-	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
dibasico	C	C	P	C	-	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
tribasico	C	C	P	C	-	-	-	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Fosfato di sodio:															
monobasico	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C		-	-	ME00XX/YY
dibasico	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C		-	-	ME00XX/YY
tribasico	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C		-	-	ME00XX/YY
Freon 11	C	-	C	N	C	-	C	-	S	-	C		N	-	ME02XX/YY
Freon 12:															
freddo	C	C	C	C	C	C	-	-	C	-	C		N	N	ME06XX/YY
caldo fino a 55° C	S	N	N	N	N	-	-	-	N	-	N		N	N	ME00XX/YY
Freon 22:															
freddo	N	N	N	N	S	S	-	-	N	-	N		N	-	ME06XX/YY
caldo	N	N	N	N	S	S	-	-	N	-	N		N	-	ME06XX/YY
Freon 114 B2	C	N	S	-	-	S	-	-	-	-	-		N	-	ME00XX/YY
Freon 502	N	C	N	C	C	P	N	S	C	-	-		N	S	ME06XX/YY
Fuel FAM I	P	P	C	-	-	P	-	-	-	-	-		P	-	ME02XX/YY
Fuel FAM II (M15)	P	P	C	-	-	P	-	-	-	-	-		P	-	ME02XX/YY
Gas naturale	C	N	C	S	C	C	S	S	N	C	-		C	P	ME00XX/YY
Gasolio	C	N	C	-	-	C	-	-	-	-	-		N	-	ME00XX/YY
Glicerina	C	C	C	C	C	-	C	-	C	-	C		C	-	ME00XX/YY
Idrazina	S	C	N	-	-	S	-	-	-	-	-		N	-	ME01XX/YY