

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)	MFQ (ME5XX/YY)
Acido cloridrico: diluito	P	C	C	P	P	P	S	S	C	P	C			N	S	ME01XX/YY
concentrato	N	P	C	N	N	N	-	N	C	N	C			N	P	ME02XX/YY
Acido cloroacetico	N	C	S	N	N	N	S	-	-	-	C			N	-	ME01XX/YY
Acido clorosolfonico	N	C	S	N	C	-	S	-	-	-	C			N	-	ME01XX/YY
Acido cromico	N	S	C	C	N	N	-	-	N	-	N			N	-	ME02XX/YY
Acido fluoridrico: concentrazione < 50%	N	S	S	C	C	-	-	-	N	-	S			N	-	ME06XX/YY
concentrazione > 50%	-	N	S	-	-	-	-	-	N	-	N			N	-	ME02XX/YY
Acido fluosilicico	C	C	P	-	P	-	P	-	S	-	C			N	-	ME00XX/YY
Acido formico	N	C	P	S	S	-	N	-	N	-	C			P	-	ME01XX/YY
Acido fosforico	P	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-			N	-	ME01XX/YY
Acido lattico	C	-	C	C	C	-	C	-	C	-	C			C	-	ME00XX/YY
Acido nitrico: greggio	N	N	C	N	-	N	-	-	N	-	N			-	-	ME02XX/YY
diluito	-	N	C	C	-	N	N	-	N	-	N			C	-	ME02XX/YY
concentrato	-	N	C	S	-	N	N	-	N	-	N			S	-	ME02XX/YY
Acido oleico	C	-	C	S	C	-	C	-	C	-	C			C	-	ME01XX/YY
Acido ossalico	C	C	C	C	C	-	-	-	S	-	C			C	-	ME01XX/YY
Acido picrico: concentrazione 20%	C	C	C	C	-	-	P	-	C	-	C			C	-	ME02XX/YY
concentrazione 60%	-	-	C	C	-	-	-	-	-	-	S			-	-	ME02XX/YY
concentrazione 70%	-	-	C	C	-	-	-	-	-	-	N			-	-	ME02XX/YY
concentrazione 85%	-	-	C	C	-	-	-	-	-	-	N			-	-	ME02XX/YY
Acido solforico freddo: concentrazione < 10%	C	C	C	C	-	-	S	-	C	-	C			C	-	ME02XX/YY
concentrazione dal 10 al 75%	C	N	C	C	-	-	N	-	N	-	S			N	-	ME02XX/YY
concentrazione dal 75% al 95%	C	N	C	C	-	-	N	-	N	-	N			N	-	ME02XX/YY
Acido solforoso	C	S	C	C	-	-	C	-	S	-	C			-	-	ME00XX/YY
Acido stearico	C	-	C	S	C	-	C	-	C	-	C			C	-	ME00XX/YY
Acido tannico	C	C	C	C	C	C	C	-	C	-	C			S	-	ME00XX/YY
Acido tartarico	C	C	C	C	C	-	C	-	C	-	C			C	-	ME0070/YY
Acqua di condensa	C	C	C	C	C	-	-	-	C	-	C			C	-	ME00XX/YY
Acqua di mare	C	C	C	S	C	-	C	-	C	-	C			S	-	ME00XX/YY
Acqua distillata	C	C	C	S	C	C	C	-	C	-	C			S	-	ME01XX/YY
Acqua fino a 70 °C	C	C	S	C	S	C	N	N	C	C	C			C	-	ME00XX/YY
Oltre 100 °C	S	C	S	S	P	S	N	N	C	S	C			S	-	ME01XX/YY
Acqua minerale con sali ossidanti	C	C	C	S	C	-	C	N	C	-	C			C	-	ME00XX/YY
Acqua minerale senza sali ossidanti	C	C	C	S	C	-	C	N	C	-	C			C	-	ME00XX/YY
Acqua potabile	C	C	C	C	C	-	C	C	C	-	C			S	-	ME00XX/YY
Acqua vapore saturo	N	C	S	S	-	-	N	N	-	-	-			N	-	ME01XX/YY
Acque di scarico	C	C	C	N	-	C	-	N	C	-	C			S	-	ME00XX/YY
Acquaragia	S	N	C	N	N	C	N	-	N	-	N			S	-	ME02XX/YY
Alcol butilico o butanolo	S	S	C	C	C	C	-	-	C	-	C			S	-	ME02XX/YY