

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)	
Alcol etilico (etanolo)	S	C	C	C	C	C	N	-	P	-	C	S	-	ME01XX/YY
Alcol metilico (metanolo)	C	C	C	C	C	C	N	-	C	-	C	C	-	ME00XX/YY
Ammine	N	C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	P	-	ME01XX/YY
Ammoniaca gas	C	C	N	-	-	C	-	-	-	-	-	S	-	ME00XX/YY
Ammoniaca soluzione	C	C	S	-	-	C	-	-	-	-	-	S	-	ME00XX/YY
Anidride acetica	S	C	N	S	C	-	-	-	-	-	C	-	-	ME00XX/YY
Anidride carbonica: secca	C	-	C	C	C	-	-	-	C	-	C	C	-	ME03XX/YY
umida	C	C	C	C	C	-	C	-	C	-	C	C	-	ME03XX/YY
Anidride solforica secca	C	P	C	-	-	-	C	-	P	-	N	P	-	ME00XX/YY
Anidride solforosa secca	C	P	C	-	-	-	C	-	P	-	N	C	-	ME00XX/YY
Anilina	N	C	P	N	N	-	-	-	C	-	S	C	-	ME03XX/YY
Aria compressa	C	C	C	N	C	C	C	N	C	N		N	N	ME00XX/YY
Aria non lubrificata: 100 °C	C	C	C	S	C	C	S	C	C	S	C	C	C	ME01XX/YY
150 °C	S	S	C	S	C	C	S	C	C	S	C	C	C	ME03XX/YY
200 °C	N	N	C	N	N	N	N	N	N	N	N	C	S	ME03XX/YY
Asfalto	C	N	C	N	S	-	-	-	N	-	S	N	-	ME00XX/YY
Benzene e benzolo	N	N	C	N	N	-	N	-	N	-	S	N	-	ME02XX/YY
Benzina	N	N	C	N	N	P	N	N	N	N	N	N	C	ME02XX/YY
Bicarbonato di sodio	C	C	C	C	P	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Bisolfato di sodio	C	S	C	C	P	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Bisolfuro di carbonio	N	N	C	N	P	-	-	-	N	-	N	N	-	ME02XX/YY
Borace	C	C	C	C	N	-	-	-	C	-	C	C	-	ME01XX/YY
Bromo	N	N	C	N	N	-	-	-	S	-	S	N	-	ME02XX/YY
Butadiene	N	N	C	-	S	P	-	-	-	-	S	N	-	ME02XX/YY
Butano	C	N	C	N	C	-	C	-	N	-	C	N	-	ME02XX/YY
Carbonato di sodio	C	C	C	C	P	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cianuro di potassio	C	C	-	C	-	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cianuro di sodio	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cicloesano	S	N	C	N	N	-	C	-	-	-	N	-	-	ME02XX/YY
Cloro: secco	S	N	C	-	P	-	N	-	N	-	S	N	-	ME02XX/YY
umido	S	N	C	-	N	-	N	-	N	-	N	N	-	ME02XX/YY
Cloroformio	-	N	S	N	N	-	N	-	-	-	N	N	-	ME02XX/YY
Cloruro di alluminio	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cloruro di ammonio	C	C	-	C	P	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cloruro di bario	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C	C	-	ME00XX/YY
Cloruro di calcio	C	C	C	C	C	-	-	-	C	-	C	C	-	ME00XX/YY
Cloruro di ferro	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C	-	-	ME00XX/YY
Cloruro di magnesio	-	C	C	C	P	-	-	-	C	-	C	C	-	ME01XX/YY
Cloruro di mercurio	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	-	-	-	ME02XX/YY
Cloruro di nichel	C	C	C	C	-	-	-	-	C	-	C	-	-	ME02XX/YY
Cloruro di potassio	C	C	C	C	-	-	C	-	C	-	C	C	-	ME00XX/YY