

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)	
Acetaldeide	N	C	N	-	-	-	-	-	-	-	-	S	-	ME01XX/YY
Acetamide	C	C	S	-	-	C	-	-	-	-	-	P	-	ME00XX/YY
Acetato d'etile	N	C	N	-	-	N	-	-	-	-	-	S	-	ME01XX/YY
Acetato di alluminio	S	C	C	-	-	-	-	-	-	-	-	N	-	ME01XX/YY
Acetato di amile	N	S	N	N	N	-	N	-	-	-	N	-	-	ME01XX/YY
Acetato di butile	N	S	N	N	N	-	S	-	S	-	S	N	-	ME01XX/YY
Acetato di metile	N	S	N	-	-	N	-	-	-	-	-	N	-	ME01XX/YY
Acetato isopropilico	N	S	N	-	-	N	-	-	-	-	-	N	-	ME01XX/YY
Acetilene	C	C	C	C	C	C	-	-	C	-	C	P	-	ME00XX/YY
Aceto	S	C	C	C	C	-	-	-	C	-	C	C	-	ME01XX/YY
Acetofenone	N	C	P	-	-	-	-	-	-	-	-	N	-	ME01XX/YY
Acetone	N	C	N	C	S	N	N	-	C	-	S	P	-	ME01XX/YY
Acidi grassi	C	N	C	-	-	S	-	-	-	-	-	P	-	ME02XX/YY
Acido acetico:														
diluito	N	C	N	S	C	-	C	-	C	-	C	S	-	ME01XX/YY
glaciale	N	C	N	-	S	-	-	-	C	-	C	S	-	ME01XX/YY
Acido borico	C	C	C	C	N	-	-	-	C	-	C	C	-	ME00XX/YY
Acido bromidrico	C	N	C	-	-	-	-	-	P	-	P	N	-	ME00XX/YY
Acido cianidrico	S	C	C	-	-	S	P	-	S	-	C	P	-	ME02XX/YY
Acido citrico	C	C	C	C	C	-	-	-	C	-	C	P	-	ME00XX/YY