

Lista di compatibilità

	Olio	Universal	Speciale		Olio	Universal	Speciale
Acetato di etile	o	o	o	Emulsioni acriliche		o	o
Acetato di vinile	o	o	o	Eptano	o	o	o
Acetato isopropilico	o	o	o	Esano	o	o	o
Aceto		o	o	Estere amilico			
Acetone	o	o	o	dell'acido acetico	o	o	o
Acido acetico			o	Etere	o	o	o
Acido acetico glaciale		o	o	Etere di petrolio	o	o	o
Acido acrilico			o	Etere etilico	o	o	o
Acido benzolammidico			o	Etere metilico	o	o	o
Acido borico			o	Fenolo		o	o
Acido butirrico	o		o	Formaldeide		o	o
Acido citrico			o	Glicerina		o	o
Acido cloridrico		o	o	Glicole etilenico		o	o
Acido cloroacetico			o	Glicole propilenico	o	o	o
Acido clorosolfonico			o	Glicole trietilenico	o	o	o
Acido cromico (50%)			o	Idrato di potassio		o	o
Acido di nitrobenzene			o	Idrato di sodio		o	o
Acido fluoridrico		o	o	Idrato d'ossido di magnesio		o	o
Acido formico			o	Idrazina		o	o
Acido fosforico			o	Idrossido di ammonio	o	o	o
Acido nitrico			o	Idrossido di calcio		o	o
Acido oleico	o	o	o	Iperossido di idrogeno		o	o
Acido propionico	o	o	o	Liquidi galvanici		o	o
Acido solforico			o	Liquido per freni	o	o	o
Acquaragia	o	o	o	Lisciva di sapone			
Acrlonitrile		o	o	(concentrata)	o	o	o
Acroleina	o		o	Metiletilchetone	o	o	o
Alcol allilico		o	o	Naftalene	o	o	o
Alcol amilico		o	o	Nitratina		o	o
Alcol benzilico		o	o	Nitrato di argento		o	o
Alcol butilico	o	o	o	Nitrobenzene		o	o
Alcol etilico	o	o	o	Nitrotoluene	o	o	o
Alcol isobutilico	o	o	o	Olio combustibile	o	o	o
Alcol isopropilico	o	o	o	Olio di cereali	o	o	o
Alcol metilico	o	o	o	Olio di lino	o	o	o
Alcol propilico	o	o	o	Olio di oliva	o	o	o
Aldeide acetica		o	o	Olio di ricino	o	o	o
Amido		o	o	Olio di semi di cotone	o	o	o
Ammoniaca (anidra)	o	o	o	Olio di silicone	o	o	o
Anidride acetica		o	o	Olio minerale	o	o	o
Anilina		o	o	Olio motore	o	o	o
Benzina	o	o	o	Olio motore sintetico	o	o	o
Benzina avio	o	o	o	Olio per cambio	o	o	o
Benzoetere	o	o	o	Olio per macchine,			
Benzolo	o	o	o	lubrificante	o	o	o
Benzonitrile		o	o	Olio per trasformatori	o	o	o
Bicarbonato di sodio		o	o	Ottano	o	o	o
Bromo		o	o	Paraffina	o	o	o
Butilacetato	o	o	o	Percloroetilene	o	o	o
Butilammina		o	o	Propanolo		o	o
Cherosene	o	o	o	Propionato di etile	o	o	o
Chinolina		o	o	Propionato di metile	o	o	o
Cianuro di idrogeno	o	o	o	Resorcina		o	o
Cicloesano	o	o	o	Saccarosio		o	o
Clorobenzene		o	o	Solfuro di carbonio		o	o
Cloroformio	o	o	o	Soluzioni saline (metalliche)		o	o
Cloruro di acetilene		o	o	Stirene	o	o	o
Cloruro di benzoile		o	o	Tannino			o
Cloruro di etilene	o	o	o	Tetracloruro di carbonio	o	o	o
Cloruro di metile	o	o	o	Toluolo	o	o	o
Cloruro di stagno		o	o	Tricloroetilene	o	o	o
Cresolo	o	o	o	Xilolo	o	o	o
Detersivo		o	o				
Diclorobenzene	o	o	o				
Dietilammina	o	o	o				
Dietiletere	o	o	o				
Dinitrobenzene	o	o	o				
Diossano		o	o				
Diottilftalato	o	o	o				