

COMPATIBILITA' CODICI: CSA-D-ORIZZ-CAR-SEMP CSA-D-ANG-CAR-SEMP CSA-D-GIU-CAR-SEMP		
ACIDI INORGANICI	Acido nitrico 10%	Buona
	Acido solforico 25%	Buona
	Acido fosforico 10%	Buona
	Acido cloridrico concentrato	Non consigliato
	Acido nitrico concentrato	Non consigliato
ACIDI ORGANICI	Acido formico 10%	Buona
	Acido acetico 10%	Buona
	Acido lattico 10%	Buona
BASI INORGANICHE	Idrossido di potassio 10%	Buona
	Idrossido di sodio 10%	Buona
	Ammoniaca 10%	Buona
BASI ORGANICHE	Anilina	Sufficiente
	Di-N_butilammina	Buona
AMMIDI	N-Metil 2 Pirrolidone	Non consigliato
	Dimetilformammide	Non consigliato
ALCOL/FENOLI	Metanolo	Sufficiente
	Alcol benzilico	Sufficiente
	Alcol etilico	Sufficiente
	Cicloesanone	Buona
	Glicerina	Buona
	Idrochinone 10%	Buona
IDROCARBURI	Benzina	Buona
	Toluene	Buona
	Gasolio	Buona
	Kerosene	Buona
	Oli Minerali	Buona
	Naptha	Buona
	Esano	Buona
	Trementina	Buona
	Trietilammina	Buona
SALI	Sali di alluminio	Buona
	Sali di bario	Buona
	Cloruro di calcio	Buona
	Cloruro di rame	Buona