

使用液体から選ぶ（ケミカル・溶剤薬品）

	アセトン	M58AP-C1SUSA
ケミカル	イソプロピルアルコール（IPA）	●
	エチルアルコール（エタノール）	●
	エチレングリコール	●
	キシレン（キシロール）	●
	ジメチルホルムアミド	-
	ジエチレングリコール	●
	シンナー	-
	トリクレン（トリクロロエチレン）	●
	トルエン	●
	ヘキサン	●
	ホルマリン（ホルムアルデヒド）	●
	（ジクロロメタン）（メチレンクロライド）メタクレン（塩化メチレン）	●
	メタノール（メチルアルコール）	●
	メチルイソブチルケトン（MIBK）	-
	メチルエチルケトン（MEK）	-
	酸・アルカリ	塩化ナトリウム（食塩）
塩酸（濃度30）		-
過酸化水素（濃度30）		●
過酸化水素（濃度90）		●
クエン酸		-
酢酸エチル・メチル・ブチル		●
次亜塩素酸ナトリウム（ソーダ）		
硝酸（濃度30）		●
水酸化ナトリウム（苛性ソーダ濃度50）		●
硫酸（濃度30）（希硫酸）		-
その他	アドブルー（尿素水）	●
	クーラント液（不凍液）	●
	バイオディーゼル（BDF）	●
	ホワイトガソリン	-
	水（食用以外）	●

※上記表に掲載が無いがない液体につきましてはお問合せください。