

■ • PMMA

○ : 약간의 영향이 있으나 조건에 따라 충분히 견뎌냄.

X : 큰 영향이 있으므로 사용에 적합치 않음.

유기용제	약품명	농도중량%-온도	
	시클로헥사논		—
	아밀알콜		×
	아밀나프탈렌		—
	벤조산벤질		—
	이소옥탄		△
	이소부틸알콜		△
	이소프로필알콜		×
	이소프로필에테르		×
	에테르(디에틸에테르)		—
	에탄올아민		—
	에틸알콜(에탄올)		×
	에틸에테르=디에틸에테르		—
	에틸셀룰로오스		×
	에틸벤젠		×
	에틸렌옥사이드		×
	에틸렌글리콜		—
	에틸렌클로로하이드린		×
	에틸린디아민		×
	에피클로로하이드린		—
	염화에틸		×
	염화벤진		—
	염화메틸		×
	염소화용제		×
	옥틸알콜		△
	올레인산		×
	카르비톨		×
	포름산	25·RT	—
	포름산	50·RT	—
	포름산	90·RT	×
	키실렌		○△
	쿠엔산		◎
	글리세린		—
	크레졸		×
	클로로아세톤		×
	클로로톨루엔		×
	클로로나프탈렌		×
	클로로포름		×
	규산에스테르		×
	규산에틸		—
	초산	10·RT	○
	초산	50·RT	△
	초산	50·70	—
	초산	100·RT	×
	초산아밀		×
	초산이소프로필		×
	초산에틸		△
	초산세르솔브		×
	초산부틸		×
	초산프로필		×
	초산메틸		×
	살리실산		—
	산화디페닐		×
	디이소프로필케톤		×
	디에틸에테르		—
	디에틸세바케이트		—
	테트라에틸납		—
	디에틸렌글리콜		—
	사염화탄소		×
	다이옥세인		—
	디옥틸세바케이트		—
	디옥틸프탈레이트		—
	시클로헥사놀		×
	시클로헥사논(아논)		×
	시클로헥산		×
	디클로로벤젠		×

※ 내약품성능일람표는 어디까지나 대략적인 기준으로서의 참고치이므로 실제사용시에는 샘플등에 의한 실용시험 확인후 사용하시기 바랍니다.

■ • PMMA

○ : 약간의 영향이 있으나 조건에 따라 충분히 견뎌냄.

X : 큰 영향이 있으므로 사용에 적합치 않음.

유
기
용
제

※내약품성능일람표는 어디까지나 대략적인 기준으로서의 참고치이므로 실제사용시에는 샘플등에 의한 실용시험 확인후 사용하시기 바랍니다.

기
타
(
유
류
및
기
타
)