

可塑劑

◆耐寒可塑劑

產品編號	產品名稱	外觀 25°C	酸價 mg.KOH/g(MAX)	色相 APHA(MAX)	水分 wt%(MAX)	比重 25°C /25°C	應用
Pacizer 6218	癸二酸二異辛酯(DOS)	液體	0.1	30	0.1	0.92	具有優異的耐寒、熱穩定性質，適用於保鮮膜可完全取代DOA、DINA。

◆無毒可塑劑

產品編號	產品名稱	外觀 25°C	酸價 mg.KOH/g(MAX)	色相 APHA(MAX)	水分 wt%(MAX)	比重 25°C /25°C	應用
Pacizer 6412	乙醯化檸檬酸三丁酯(ATBC)	液體	0.1	30	0.1	1.05	無毒、食用級可塑劑，其加工性與物性與DOP相當，適用於PVC之食品包裝、醫療器材、玩具，亦適用於PLA樹脂當可塑劑。
Pacizer 6433	偏苯三甲酸酯(810TM)	液體	0.1	100	0.1	0.97	具有優異的耐熱及耐寒性質，低揮發性，優異的電器性質、老化性質，適用於105°C電線電纜、汽車內裝皮革、寒帶電線電纜、醫療器材。
Pacizer 6825	苯甲酸酯	液體	0.1	100	0.1	1.13	非PA可塑劑，具有抗污染特性、較低的膠化溫度，適用於PVC地板材、玩具、膠皮；當TPU可塑劑，具有優良的可塑化效率及相容性，長期置放不會析出。
Pacizer 6848	非PA可塑劑	液體	0.1	30	0.1	0.97	非PA可塑劑，具有優異的電器性質，加工特性與物性與DOP相當，適用於玩具、醫療器材、電線電纜。

◆聚酯可塑劑

產品編號	產品名稱	外觀 25°C	酸價 mg.KOH/g(MAX)	色相 APHA(MAX)	水分 wt%(MAX)	比重 25°C /25°C	應用
Pacizer 6601	己二酸聚酯可塑劑	液體(Vis=2500~3500)	2.0	200	0.1	1.07	具有耐移行、耐萃取、低FOGGING TEST特性，適合用於耐移行電線電纜、汽車內裝皮革、輸送帶、電器膠帶。
Pacizer 6605	己二酸聚酯可塑劑	液體(Vis=4500~5500)	2.0	200	0.1	1.12	具有優異的耐油、耐有機溶劑萃取及耐熱性質，適合用於耐油管、電器膠帶、耐有機溶劑萃取手套，符合歐洲、日本食品法規。

◆降黏劑

產品編號	產品名稱	外觀 25°C	酸價 mg.KOH/g(MAX)	色相 APHA(MAX)	水分 wt%(MAX)	比重 25°C /25°C	應用
Pacizer 6830	脂肪酸酯	液體	1.0	80	0.1	0.87	PVC可塑劑降黏劑，具有優異的黏度長期性及低揮發性，可取代部份可塑劑，適用於手套、搪膠玩具。

