

한화

Plasticizers

Eco-DEHCH

▣ 특성

Resin과 사용성이 우수하고 내이행성, 투명성, 착색성, 내광성, 가소화효율 양호
Plastic Sol에 사용할 경우 DOP 대비 점도가 30% 낮음

▣ 포장

Drum(200L), Tank Lorry

▣ 용도

벽지, Film, Sheet, 식품용 포장재, 바닥재, 장난감

▣ 저장

햇빛이 들지 않는 서늘한 곳에 보관하며, 물기와 접촉을 피할 수 있는 지정된 장소에 보관해야 합니다.

▣ 제품의 물성

물성	단위	대표값	분석방법
Formula		C ₂₄ H ₄₄ O ₄	
Molecular weight		397	
Color	APHA	Less than 20	JIS K-6751
Sp. Gravity(20/20°C)		0.972±0.003	JIS K-6751
Ester Value	KOH mg/g	-	JIS K-6751
Refractive Index	nD25	1.455±0.003	JIS K-6751
Acid Value	KOH mg/g	Less than 0.15	JIS K-6751
Heating Loss	wt%	Less than 0.15	JIS K-6751
Acid Value after Heating	KOH mg/g	Less than 0.30	JIS K-6751
Volume Resistivity	Ω.cm	over 10	JIS K-6751

1. 상기 Data 및 기술정보사항은 한화케미칼과 협력업체의 종합적 경험 및 Sample의 실험적 Test 결과를 기초로 작성하였으며 실제 적용 시 참고용 자료로 사용할 수 있습니다.