

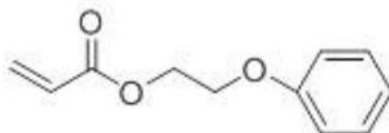
化合物名

フェノキシエチルアクリレート 2-苯氧乙基丙烯酸酯

CAS No.

48145-04-6

構造式



用途

インキや塗料などの分散剤・溶剤として使われるフェノキシエタノールに重合性のアクリル基を付与したモノマーで、高分子材料の高機能化に寄与します。また、アクリルですので、UV硬化システムにも応用出来ます。粘着性が発現しやすいので、粘着剤用途でも使われます。

在用作油墨/涂料的分散剂/溶剂的苯基乙醇上接入聚合性丙烯酸基，有助于材料的高功能化。
另外，因为是丙烯酸，可应用于UV硬化系统。
因为很容易展现粘性，也可用于粘合剂。

特徴

標準品は蒸留されていません。

法規制

消防法 危険物第四類第三石油類

化審法 3-3684

米国、欧州登録、中国、韓国、台湾、オーストラリア、カナダ、フィリピン、スイスで既存化学物質です。

入り目

18kg缶

200kgドラム

製品データ

検査項目	単位	値
分子式		C ₁₁ H ₁₂ O ₂
分子量	g/mol	192.2
屈折率	n _D 20	1.517
T _g	°C	2
粘度	mPa・s	9
P.I.I.		1.7



「特殊アクリル酸エステル」のリーディングカンパニー
大阪有機化学工業株式会社