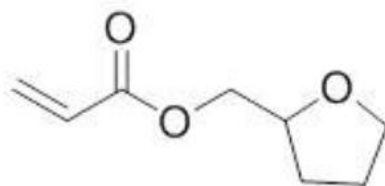


化合物名	テトラヒドロフルフリルアクリレート 四氢呋喃丙烯酸酯
CAS No.	2399-48-6

構造式



用途

UVインクジェット用希釈剤 - 希釈性が高く、非常に低粘度なため、低粘度を要求されるインクに使われます。

UV接着剤 - 様々な基材によく密着します。特にPCへの密着性が高く、UV接着剤に使われます。

特徴

高希釈性 - エステル部位のTHF構造により、高希釈性が付与されています。

高密着性 - PCを溶解し、密着します。その他の基盤へも高い密着性を付与します。

皮膚刺激性が高いので、ご注意下さい。

純度が高く、他社品に比べても着色が低いです。

法規制

消防法第4類 第3石油類

日本、米国、欧州、中国、韓国、台湾、カナダ、フィリピン、スイス

入り目

17kg缶

200kgドラム

製品データ

検査項目	単位	値
組成式		
分子量	g/mol	156.2
外観		無色透明液体
色数	APHA	25以下
比重	d(20/4℃)	1.065-1.071
屈折率	nD20	1.458
粘度	mPa・s	2.8
凝固点	℃	<-60
Tg	℃	-12
表面張力	mN/m	38.3
P.I.I.		5.0



「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