

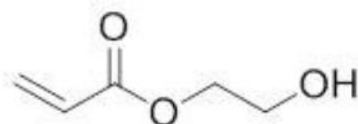
## 化合物名

ヒドロキシエチルアクリレート 丙烯酸羟乙酯

## CAS No.

818-61-1

## 構造式



## 用途

アクリルポリオール 丙烯腈

塗料樹脂 - 2液性塗料の硬化部位

感圧粘着剤 - 粘着テープ

UV希釈剤の極性改質

ウレタンUVオリゴマー - 感光性部位 聚氨酯UV低聚物

水系への展開

## 特徴

反応性OH基

アクリルポリマーの架橋部位としてはもっとも安価なモノマーです 作为丙烯聚合物的交联部位 廉价单体

自由な比率で水と混合

## 法規制

消防法 危険物第四類第三石油類

毒物及び劇物取締法 毒物

化審法 2-995

米国、欧州、中国、韓国、台湾、オーストラリア、カナダ、フィリピン、スイスで登録済み。

## 入り目

ドラム200kg

ポリ缶20kg

## 製品データ

検査項目	単位	値
組成式		C <sub>5</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub>
分子量	g/mol	116.1
屈折率	n <sub>D</sub> 20	1.448
T <sub>g</sub>	℃	-15
粘度	mPa・s	6
P.I.I.		7.2
変異原性		有り



「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**