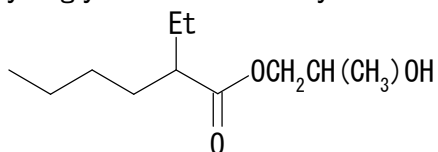


Propylenglycol-mono-2-ethylhexanoate



化審法 No. 2-665 および 7-88
TSCA 登録
EINECS No. 261-499-0

ワイジノールEHP-0 1の主要成分は プロピレングリコールモノ-2-エチルヘキサノエートであり、その構造は脂肪族系エステルアルコールの一種です。接着剤用途のポリ酢酸ビニル水系樹脂エマルジョン用造膜助剤として優れた性能を持っています。その他水系塗料の造膜助剤としての応用も考えられます。(代表例)

1. 物理的性状

項 目	単 位	数 値	備 考
分子量 (平均)		204	
引 火 点	°C	128	
比 重		0.938	d 25/4
沸 点	°C	247	101.325kPa
動 粘 度	mm ² /s	15.3	25°C

*上記物性値は代表例です。

2. 当社品の一般規格

規 格 項 目	単 位	規 格 値	備 考
p H		6.0 ~ 8.0	中性溶剤法
外 観		透明液体	
色 調	APHA	150 以下	
水 分	%	0.5 以下	カールフィッシャー法
G C組成	面積%	1モル体 93.0以上 2モル体 5.0以下	G C法

3. 用 途

造膜助剤、高沸点溶剤など

4. 荷姿

ドラム 180kg

5. 取扱上の注意 (詳細についてはSDSを用意しています。)

取扱う場合は火気にご注意下さい。

取扱いの際は保護メガネ、ゴム手袋等の保護具を着用して下さい。

6. 適用法令

消防法：危険物第4類第3石油類 非水溶性液体



四日市合成株式会社 営業部

〒104-0031 東京都中央区京橋1丁目3番1号 八重洲口大栄ビル9階

電話(03)3275-1701(代) FAX(03)3275-1750

E-mail ygs-eigyo@dks-web.co.jp URL <http://www.yg-chem.co.jp>