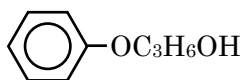


Phenoxypropanol



化審法 No. 3-560 および 7-78

TSCA 登録
EINECS No. 212-222-7 および 224-027-4

フェノキシプロパノールは芳香族グリコールエーテルの一種で、数多くの有機化合物やポリマーに対して良好な相溶性を示します。
高沸点で殺菌性能を有することが特徴で、溶剤や各種中間原料、酢酸ビニル樹脂エマルジョンの可塑剤として使用されます。

1. 物理的性状

項目	単位	数値	備考
引火点	°C	114	
凝固点	°C	7 以下	
比重		1.059	d 25/4
粘度	mm ² /s	23	25°C
溶解性	g/100g	1.7	水

2. 当社品の一般規格

規格項目	単位	規格値	備考
色調	APHA	80 以下	
水分	%	0.5 以下	カールフィッシャー法
pH		4 ~ 7	1wt%水溶液
ヒドロキシル価	mg KOH/g	345 ~ 365	アセチル化法

3. 用途

高沸点溶剤、可塑剤、各種中間原料など

4. 荷姿

ドラム缶 200kg

5. 取扱上の注意（詳細についてはMSDSを用意しています。）

常温での引火性はありませんが、高温で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@yg-chem.co.jp URL <http://www.yg-chem.co.jp>