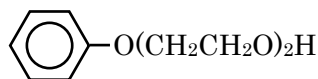


2-(2-Phenoxyethoxy) ethanol



化審法 No. 3-567, 7-78

TSCA 登録

EINECS No. 203-227-5

PHE-2GH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。

無臭、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	165	
凝 固 点	°C	-20 以下	
比 重		1.109	d 25/4
動 粘 度	mm <sup>2</sup> /s	28	25°C
溶 解 性	g/100g	3.7	水

### 2. 当社品の一般規格

規 格 項 目	単 位	規 格 値	備 考
外 観		透明粘稠液体	
色 調	APHA	15 以下	
○ H V	mg KOH/g	300 ~ 316	アセチル化法
水 分	%	0.2 以下	カールフィッシャー法
純 度	%	98 以上	GC

### 3. 用 途

高沸点溶剤、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-eigy@yg-chem.co.jp](mailto:ygs-eigy@yg-chem.co.jp) URL <http://www.yg-chem.co.jp>