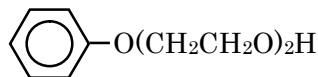


2-(2-Phenoxyethoxy) ethanol


 化審法 No. 3-567  
 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	クリーブランド開放式
密度	g/cm <sup>3</sup>	1.109	
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	
OHV	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 200kg

## 5. 取扱上の注意（詳細についてはSDS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@dks-web.co.jp](mailto:ygs-eigyo@dks-web.co.jp) URL <http://www.yg-chem.co.jp>