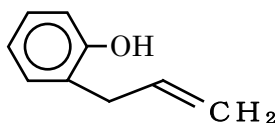


2-アリルフェノール(OAP)

Product information

2-AllylPhenol (o-AllylPhenol)

化審法 No. (3)-2840



TSCA 登録
EINECS No. 217-119-0

2-アリルフェノールは、アリル基を有した無色透明な液体です。フェノール樹脂の改質剤などに使用できます。

本製品は蒸留精製していますので純度は高い品質になっています。

1. 物理的性状

項目	単位	数値	備考
引火点	°C	99	
凝固点	°C	-2	
沸点	°C	215~223	1013hPa
比重		1.02	D 20/20
溶解性	vol%	7	水 (20°C)

水に難溶。エタノール、アセトンに易溶。

2. 当社品の一般規格 (代表)

規格項目	単位	規格	備考
外観		無色~黄色透明液体	
色調	APHA	500 以下	
純度	%	99.0 以上	ガスクロマトグラフィー

3. 用途

合成樹脂添加剤、液晶原料、感光剤、情報記録剤など

4. 荷姿

ドラム缶 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 新規開発部

〒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8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>