

## SYNOXOL™ BEPD

2-Butyl-2-Ethyl-1,3-Propanediol  
 White crystalline solid  
 Diol containing primary hydroxyl groups  
 The product is FDA approved

CAS number: 115-84-4  
 EC (EINECS) number: 204-1-117  
 HS number: 2905 39

この製品の詳細については、以下にお問い合わせください。



Synthomer Limited, Head Office, United Kingdom

Tel: +44 (0)1279 436 211  
 eMail: [info@synthomer.com](mailto:info@synthomer.com)

Fax: +44 (0)1279 444 025  
 Website: [www.synthomer.com](http://www.synthomer.com)

特 性	値	単 位	規 格
<b>販売仕様</b>			
BEPD 含量	min 99.0	%	ISO 2718-1974
酸性度 (酢酸として)	max. 0.01	%	ASTM D1613-96
色 (液体)	max. 20	Hazen	ASTM D1209-93
含水量	max.0.1	%	ASTM E1064-92
<b>典型的な特性</b>			
ヒドロキシル基	695	mg KOH/g	
融点 (最終)	41 / 106	° C / ° F	
沸点	264 / 507	° C / ° F	
密度 (50 ° C)	929	Kg/m <sup>3</sup>	
発火温度	306	° C	

### 用途及び処方でのアドバイス

- ・ コイル、缶、粉体塗装用の飽和ポリエステル
- ・ ゲルコートおよび複合材料用の不飽和ポリエステル
- ・ コーティング、接着剤、テキスタイル、アクセサリ用のポリウレタン用途
  - ・ ポリエステルポリオールの一部として
  - ・ または鎖延長剤として

### 配送と保管

全てのドラムは、完全に使用するか、使用前に攪拌する必要があります。

### 納入形態

- ・ 熔融形態のバルク
- ・ スチールドラム190Kg、760 Kg /パレット

### 製品の安全性

取扱い前に、この製品の安全データシートに記載された、安全性、使用、廃棄に関する注意事項をご確認下さい。

2020年7月

### 免責事項-英語版 (2020年4月) :

当社が提供するアドバイスまたは推奨事項を含むこの情報またはデータ (総称して「情報」) は、専門的なアドバイスまたはサービスを意図するものではなく、またそれらを構成するものでもありません。情報は、本書の日付の時点で「現状有姿」でのみ提供されます。

Synthomerは、適用法で認められる最大限の範囲で、(i) 継続的な生産、目的への適合性、全ての黙示の保証を否認します。非侵害および商品性; (ii) 製品の適用または使用から生じるすべての責任 (第三者の知的財産権の侵害を含む) ;及び (iii) 特別、間接、または結果的な損失を含むがこれらに限定されない全ての責任。

Synthomer製品の使用または使用の可能性に関する情報は、当社から誠意を持って提供されており、特定の目的に対するSynthomer製品の適合性については受領者が完全に満足する必要があります。Synthomer製品は、[www.synthomer.com](http://www.synthomer.com) / tcから入手できるSynthomerの標準販売条件に従って販売されます。

Synthomerは、情報およびこの情報に関連するその他すべての知的財産権およびデータに対するすべての権利、権原、および利益を制限なく所有します。すべての商標およびロゴはSynthomerの所有物です。Copyright©2020Synthomer、無断複写・転載を禁じます。