

# BRIEF

毕克化学法规信息-扩展形式

## 产品名称: DISPERBYK-2117

### 1. 化学物质名录状态

此产品的各个组份已经列入下列化学物质名录，或属于豁免范围：

瑞士 (EINECS)	:	是
美国 (TSCA)	:	是
TSCA Inventory Active List	:	BYK USA Inc. 确认该产品的所有组分列入TSCA 活跃物质临时清单，和/或已在追溯期或2016年6月22日后提交NOC，和/或在报告期已提交NOA。所有组分均会列入最终的TSCA活跃物质名录。杂质及副产物豁免于报告40 CFR 720.30(h)。
加拿大 (DSL)	:	尚未通报
澳洲 (AICS)	:	是
韩国	:	请注意目前的名录已经被K-REACH 替代。 更多信息，请联系 <a href="mailto:BRIEF.BYK@altana.com">BRIEF.BYK@altana.com</a>
菲律宾 (PICCS)	:	是
中国 (IECSC)	:	已通报*
	:	已通报*
日本 (ENCS)	:	是
新西兰 (NZIoC)	:	是
台湾 (ECSI)	:	是

\*更多信息，请联系 [BRIEF.byk@altana.com](mailto:BRIEF.byk@altana.com) 获取说明性文件。

### 2. 关于特定组份的信息

产品组份是 BYK 的保密信息，为了保护我们知识产权，我们不会提供此类信息。

## 2.1 VOC（挥发性有机化合物）含量信息

不含有 VOC 组份

## 2.2 根据组份，此产品不含有下列物质：

BYK 不会在产品中特意添加任何下列物质。这些物质的含量并非我公司的日常质量控制指标，因此无法正式保证不含有这些物质。

DIN EN 71-12 列明的 N-亚硝胺

Annex XVII, Appendix 8: Entry 43 所限定的芳香胺

杀菌剂/防腐剂

依据法规 (EC) No 1272/2008 分类为致癌、致基因突变或生殖毒性 I 类和 II 类

富马酸二甲酯

COM(2001) 262 [候选清单的 553 个物质]所列明的内分泌干扰素

甲醛和释放甲醛物质

依据法规 (EC) No 1272/2008 归入生殖毒性 I 类和 II 类的二醇醚

斯德哥尔摩公约限定的持久性有机污染物

DIN EN 71-3 限定的重金属和有机锡化合物

蒙特利尔议定书限定的消耗臭氧层物质

联邦职业安全与健康研究所 AfPS GS 2014:01 PAK 所限定的多环芳烃 (PAH)。

邻苯二甲酸酯

烷基酚聚氧乙烯醚 [APEO]

石棉

## 3. 指令状态

根据组份，我们可以声明该产品符合下列指令：

欧盟指令 2011/65/EC (RoHS 2)

欧盟指令 2002/96/EC (WEEE)

欧盟指令 94/62/EC (包装废弃物)  
CONEG 包装中的毒性物质

#### 4. 其它信息

ACTAL<sup>®</sup>, ADD-MAX<sup>®</sup>, ADD-VANCE<sup>®</sup>, ADJUST<sup>®</sup>, ADVITROL<sup>®</sup>, ANTI-TERRA<sup>®</sup>, AQUACER<sup>®</sup>, AQUAMAT<sup>®</sup>, AQUATIX<sup>®</sup>, BENTOLITE<sup>®</sup>, BYK<sup>®</sup>, BYK<sup>®</sup>-DYNWET<sup>®</sup>, BYK<sup>®</sup>SILCLEAN<sup>®</sup>, BYKANOL<sup>®</sup>, BYKETOL<sup>®</sup>, BYKJET<sup>®</sup>, BYK02BLOCK<sup>®</sup>, BYKOPLAST<sup>®</sup>, BYKUMEN<sup>®</sup>, CARBOBYK<sup>®</sup>, CERACOL<sup>®</sup>, CERAFAK<sup>®</sup>, CERAFLOUR<sup>®</sup>, CERAMAT<sup>®</sup>, CERATIX<sup>®</sup>, CLAYTONE<sup>®</sup>, CLOISITE<sup>®</sup>, DISPERBYK<sup>®</sup>, DISPERPLAST<sup>®</sup>, FULACOLOR<sup>®</sup>, FULCAT<sup>®</sup>, GARAMITE<sup>®</sup>, GELWHITE<sup>®</sup>, HORDAMER<sup>®</sup>, LACTIMON<sup>®</sup>, LAPONITE<sup>®</sup>, MINERAL COLLOID<sup>®</sup>, MINERPOL<sup>®</sup>, NANOBYK<sup>®</sup>, OPTIBENT<sup>®</sup>, OPTIFLO<sup>®</sup>, OPTIGEL<sup>®</sup>, PAPERBYK<sup>®</sup>, PERMONT<sup>®</sup>, POLYAD<sup>®</sup>, PRIEX<sup>®</sup>, PURE THIX<sup>®</sup>, RECYCLOBLEND<sup>®</sup>, RECYCLOSORB<sup>®</sup>, RECYCLOSTAB<sup>®</sup>, RHEOCIN<sup>®</sup>, RHEOTIX<sup>®</sup>, SCONA<sup>®</sup>, SILBYK<sup>®</sup>, TIXOGEL<sup>®</sup>, VISCOBYK<sup>®</sup> 和 Y 25<sup>®</sup> 是毕克化学集团的注册商标。

本资料是根据我们目前掌握的知识 and 经验。这些信息仅描述了我们的产品性能，但不从法律意义上对产品性能作担保。我们建议先对我们的产品做测试来确定其能否达到您预期的使用效果。对于本资料所提及的任何产品、数据或信息，或上述产品、数据或信息可在不侵犯第三方知识产权下使用，我们不提供任何形式的担保，明示或暗示的保证，包括适销性或针对特定用途的担保。我们保留因科技发展或深入研发而作出更改的权利。

BYK 保留未经通知更改或更新信息的权利。

如有进一步的问题，请联系：BRIEF.byk@altana.com

**您的法规事务团队@BYK**