

# BYK-015

用于水性涂料的聚合物消泡剂，不含有机硅，具有防爆泡特性。特别推荐用于汽车和一般工业涂料。

## 产品信息

### 化学组成

憎水颗粒和破泡聚合物的混合物，不含有机硅

不含烷基酚乙氧化物

### 典型物化数据

此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

密度 ( 20 °C ) : 0.99 g/ml

有效份: 100 %

### 食品接触法规现状

如需了解该产品的食品接触法规状态，请联系我们的产品安全部门或登陆网站：[www.byk.com](http://www.byk.com)。

### 贮存和运输

该助剂具有良好的低温稳定性，但是为了优化操作推荐在10-25 °C 下贮存。

## 应用领域

### 涂料工业

#### 产品特性及优点

BYK-015 具有良好的消泡效果，特别在含颜料的水性体系中。该助剂阻止沸腾痕迹。该产品是透明的同时憎水粒子不沉降。

#### 推荐用途

汽车原厂漆	<input checked="" type="checkbox"/>
汽车修补漆	<input checked="" type="checkbox"/>
工业涂料	<input checked="" type="checkbox"/>
木器家具涂料	<input type="checkbox"/>
建筑涂料	<input type="checkbox"/>

特别推荐     推荐

## 建议用量

0.2-1 % 助剂用量 ( 购入形式 ) 基于总配方。

以上推荐添加量仅供参考, 最佳添加量需经过一系列试验确定。

## 加入方法及加工指导

该助剂可加入到研磨料和调漆产品中。在调漆产品阶段添加时须提供足够高的剪切力。

## 特殊注意事项

为了全面评估消泡剂的潜在性能, 应在真实的施工条件下测试 ( 采用空气喷涂, 静电旋杯, 辊涂和刷涂方式 )。仅评估容器内的自消泡无法说明该助剂完整的性能。



Additive Guide



### 上海总部:

86-21-3367 6300

### 北京:

86-10-5975 5581

### 广州:

86-20-3221 1600

### 台湾:

886-3-357 0770

info@byk.com

www.byk.com

ACTAL®, ADD-MAX®, ADD-VANCE®, ADJUST®, ADVITROL®, ANTI-TERRA®, AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, BENTOLITE®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKO2BLOCK®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, CERACOL®, CERAFAC®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, CLAYTONE®, CLOISITE®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, HORDAMER®, LACTIMON®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, MINERPOL®, NANOBYPK®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PAPERBYK®, PERMONT®, PRIEX®, PURE THIX®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, SCONA®, SILBYK®, TIXOGEL®, VISCOBYK®和Y 25®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和经验。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。

此版本取代所有之前的版本 - 中国印刷