

BITEBAN® G20S 是一种保护工业水性产品免受细菌，霉菌和酵母腐败的广谱杀菌剂。

本品不含重金属，不含甲醛，不含 VOC 等有害物质。

**特点和优点：**

对细菌，霉菌和酵母菌有广谱杀灭性能	pH 适应范围广（4 - 12）
热稳定性好，最高分解温度 150℃	长效性好
零 VOC，零甲醛，零 APEO	与氨水，三乙醇胺，AMP95 等兼容性好

**杀菌性能：**

BITEBAN® G20S 对引起水性产品污染和降解的细菌，霉菌和酵母菌有非常广谱的杀菌活性。可杀灭如下有害。

**微生物表 1**

对细菌，霉菌和酵母菌有广谱杀灭性能	pH 适应范围广（4 - 12）
热稳定性好，最高分解温度 150℃	长效性好
零 VOC，零甲醛，零 APEO	与氨水，三乙醇胺，AMP95 等兼容性好

**主要物理性质：**

物理状态：白色分散体。

颜色：乳白色。

气味：非常微弱。

PH 值：7。

**用法用量：**

本品应在生产过程中尽可能早的加入，建议通过试验来确定添加量。推荐使用浓度为 0.1%-0.3%。

**技术支持：**

毕特化学有专业的技术团队为您服务。如果您有特殊问题，或需要更进一步的信息，请联系毕特化学公司。

**包装：**

本品以 25 公斤，200 公斤和 1000 公斤桶装。

**贮存：**

储存温度大于 5 -40℃，若冻结，使用前请加热搅拌，不影响效果。