

## Power Brom (强力溴) 溴基杀菌剂

### 产品简介

Power Brom 高效溴基杀菌剂对细菌、真菌、藻类均具有优良的杀灭效果；对生物粘泥和生物膜具有极强的控制和剥离能力；适合高 PH 值水体；作为溴类杀生剂的突破性产品，该产品完全克服了市场现有溴类杀生剂产品在使用成本、稳定性、使用安全、方便性等方面的不足，可完全取代氯气、NaClO 等常用氧化型杀菌剂。



### 产品参数

项 目	指 标
外 观	橙色液体
气 味	微甜、芳香
密度 (20℃, g/cm <sup>3</sup> )	1.4±0.1
活性含量 (%)	≥20
PH (10g/L 水溶液)	12±1

### 产品用途

Power Brom 高效溴基杀菌剂，可以作为消毒剂、杀菌剂、灭藻剂、粘泥剥离剂，广泛应用于工业循环水冷却水系统、工业直流水系统、市政/工业污水处理系统、市政/工业污水回用系统和造纸厂纸浆水处理系统；其它用水系统细菌、藻类、粘泥的控制；

### 使用方法

Power Brom 高效溴基杀菌剂可采用连续投加、间歇投加或冲击性投加的方式投加使用，投加浓度为 30-50 mg/L，采用连续投加时控制水体余溴（氯）值为 0.1—0.3 mg/L；冲击性投加时维持水体余溴（氯）值 0.2—0.3 mg/L 4—6 小时，以达到良好杀灭微生物的效果；Power Brom 用于粘泥剥离时，投加浓度为 200—400 mg/L，维持水体余溴（值）≥0.3 mg/L，运行 24—36 小时，可对生物粘泥进行有效的剥离。

注：详细应用请咨询力普工业服务工程师。

### 包装与储存

采用 25kg、200kg 或 IBC 聚丙烯塑料桶包装；在运输过程防止暴晒和雨淋；40℃ 以下通风、干燥处贮存；避免冰冻、加热或阳光直射。在要求贮存条件下，产品保质期六个月。

注：产品结冻需彻底解冻后使用，避免部分解冻时倾倒解冻液体使用。完全解冻后产品有效组份和性能不受影响。

