

杀菌灭藻剂 万能达 铵盐

产品名称	杀菌灭藻剂 万能达 铵盐
公司名称	杭州万能达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:WND-501 品牌:万能达 化学成份:铵盐
公司地址	杭州市西湖区学院路60号三号楼602室（注册地址）
联系电话	86 0570 3062556 13905708225

产品详情

型号	WND-501	品牌	万能达
化学成份	铵盐	外观	无色或浅黄色粘稠液体
有效物质含量	4.0 (%)	含量	45.0 ± 1.0 (%)
PH值使用范围	7.0 ± 1.0	CAS	无

杀菌剂（一）其余型号见公司网站<http://www.china-wnd.com/>

wnd-501【应用领域】 wnd-501适用于工业循环冷却水系统、油田注水系统、冷冻水系统中作非氧化性杀菌灭藻剂、粘泥剥离剂使用，也可作为各种腈纶纤维染色的匀染剂及腈纶纤维纺织加工前的柔滑和抗静电处理。【产品特性】 wnd-501属非氧化性杀菌剂、粘泥剥离剂，又称腈纶匀染剂 tan、季胺盐类阳离子表面活性剂。使用时有一定量泡沫产生，必要时可适当投加消泡剂；无毒害，不能单独与阴离子表面活性剂或助剂混用，但可与一定量非离子表面活性剂混用；在水中能改变细胞膜的性质，杀伤细胞壁和原生质膜，并能与蛋白质起反应致使细胞死亡。【技术参数】外观 无色或浅黄色粘稠液体活性含量 % 45.0 ± 1.0 pH(1%水溶液) 7.0 ± 1.0 铵盐含量 % 4.0 色度 (hazen) 500 号【使用方法】本品作非氧化性杀菌灭藻剂，一般投加剂量为 50 ~ 100mg/l；作粘泥剥离剂时，使用剂量为 200 ~ 300mg/l，同时加 20 ~ 30mg/l 的消泡剂。本品可与其它杀菌剂，如：戊二醛、二硫氰基甲烷等配合使用，起到增效作用，但不能与氯酚类药剂共同使用。投加本品后循环水中出现污物，应及时排除，以免泡沫消失后沉积到集水池底部。【包装贮存】本品用塑料桶装，每桶净重 25kg 公斤，贮存于室内阴凉通风处，贮存期一年。

wnd-502【应用领域】 wnd-502广泛应用于各类工业循环冷却水、饮用水、工业废水、空调水等系统中作为杀生剂、消毒剂。此外，在工业漂白、污水处理、游泳池、医院、居家、养殖等领域也得到应用，还可作为高效洗衣粉、洗涤剂等的消毒添加剂。是目前国内外用途最广、使用量最大、最理想的消毒杀菌剂。【产品特性】 本品属氧化性杀生剂，溶于水后，有效成份缓慢释放；对循环水中各类菌藻均有良好的杀生效果，具有高效、快速、广谱、安全等特点；几乎对所有的真菌、细菌、病毒、芽孢都有杀灭作用；

作消毒剂时，对大肠杆菌、链球菌、葡萄球菌等有良好的杀生作用。

水溶液的稳定性好，投药量低，对人畜无害，在水中的最终分解产物为 CO_2 和 NH_3

，无残留，无公害，不改变水源硬度。【技术参数】外观：白色片剂活性含量(以Cl-计)% 85.0pH(1%水溶液) 3.0 ± 0.3 水分% 1.0【使用方法】在循环水系统中采用连续投加方式，水中余氯控制在 $0.1 \sim 0.2\text{mg/l}$ ，同时配合定期投加非氧化性杀生剂。其它领域的应用，请咨询服务工程师。根据特殊客户要求，本品可制成不同剂型。【包装贮存】本品使用内衬塑料袋的塑料桶包装，每桶净重 50 公斤，其它包装根据客户要求，贮存于室内阴凉干燥处，贮存期为两年。

wnd-503【应用领域】wnd-503是一种含溴非氧化性配方产品，具有广谱、高效、低毒的特点，能有效地控制粘泥形成菌，对异养菌、铁细菌、酵母菌、霉菌有良好的杀灭作用，本品抑菌性能好，特别对革兰氏菌抑制效果突出，故可广泛应用于造纸、冷却水、涂料、油田、洗涤剂等行业作杀菌、防霉剂。【产品特性】杀生迅速、抑菌效果好，能杀灭多种微生物；活性成分易降解，对水质无污染；适用 pH 范围广；配方协同性好，并可用作防腐剂；

配伍性能好，即能与缓蚀阻垢剂复合，亦能与其它杀生剂交替使用；

操作简便、安全。【技术参数】外观：浅黄色透明液体活性含量% 25.0pH(1%水溶液) 4.0 ± 1.0 密度(20) g/cm^3 1.10 ± 0.05 【使用方法】本品在工业循环冷却水系统中采用冲击式投加，剂量为 $50 \sim 100\text{mg/l}$ (视系统污染程度)，作粘泥剥离剂使用时剂量为 $200 \sim 300\text{mg/l}$ ，造纸工艺中新鲜水处理时为 $5 \sim 20\text{mg/l}$ ，其它领域的使用视具体情况而定。【包装贮存】本品用塑料桶装，每桶净重 25 或 200kg，贮存于室内阴凉通风处，贮存期十个月。