

胶粘剂

保护原料、水和产品免受微生物污染。对生产和储藏的每个环节进行微生物控制。

如您需要对基于淀粉、蛋白、天然或合成胶、橡胶、乳液的胶粘剂进行微生物污染控制，迈肯为您提供粘合剂专用的 Mycomex<sup>®</sup> 系列杀菌剂产品、微生物技术及定制化服务。

Mycomex<sup>®</sup> 应用领域:

我们的产品按功能分为

工厂卫生

罐内防腐

干膜保护

工厂卫生

Mycomex<sup>®</sup> ST20 快速杀菌消臭剂

快速杀菌, 恢复消臭

快速分解, 环保无残留

适用于各种天然和合成类胶乳配方

符合 EUH208, 协同长效防腐增效

罐内防腐

Mycomex<sup>®</sup> 230

不含甲醛、VOC 和重金属等有害物质

广谱高效经济, 防腐防霉

无二价金属离子, 相容性好

适用于淀粉, 糯米胶等易变色粘合剂

Mycomex<sup>®</sup> 240

低添加量, 强效防腐防霉

不含甲醛、VOC 和重金属等有害物质

适用于各种建筑白胶, 复膜胶和木工胶, 性价比高

Mycomex<sup>®</sup> 310

取得美国 FDA 权威认证, 低毒安全

不含甲醛, 不含卡松和 VOC 等有害物

无二价金属离子, 相容性好

耐高温 150℃, 使用于高温添加和高温运输产品

适用于明胶、聚乙烯醇胶、固体胶和淀粉糯米胶高温聚合工艺

Mycomex<sup>®</sup> 340

耐碱耐高温, 持久防腐

不含甲醛, 不含卡松和 VOC

储藏稳定，抗低温冻融

取得美国 FDA 权威认证，低毒安全

适用于丙烯酸复膜胶、聚乙烯醇胶、明胶和淀粉糯米胶等罐内防腐

#### **Mycomex<sup>®</sup> 410**

复配增效，防腐防霉，对醋酸菌属有特效

不添加甲醛配方，不含 VOC 等有害物

针对 pH4-8.5 配方开发，适用与醋酸乙烯白胶，烟胶等

#### **Mycomex<sup>®</sup> 315**

快速杀菌并持久防腐，性能均衡

无二价金属离子，相容性好

纯水性配方，不含甲醛，不含 VOC

适用与聚氨酯分散体，复膜胶，天然淀粉等易发霉配方

#### **Mycomex<sup>™</sup> 655**

复配增效配方，无耐药菌株

不含甲醛，不含卡松和 VOC 等限制物质

符合 FDA 和避免 EUH208 风险标签

适用于淀粉糯米胶，动物明胶，丙烯酸和聚氨酯等产品

#### **干膜保护**

#### **Mycomex<sup>™</sup> M210**

低添加量，强效防霉剂

不含甲醛、VOC 和重金属等有害物质

透明配方，不影响胶粘剂外观

适用于淀粉糯米胶、密封胶和固体胶等防霉

#### **Mycomex<sup>™</sup> M322**

复配广谱，强效防霉剂

不含甲醛、VOC 和重金属等有害物质

纯水性配方，无味低刺激

适用于淀粉糯米胶、密封胶和聚氨酯等防霉

#### **Mycomex<sup>™</sup> M325**

粉末防霉剂，强效防霉

不含甲醛、VOC 和重金属等有害物质

安全可靠，无味低刺激

适用于淀粉糯米胶、密封胶和固体胶等长效防霉