



我国首次发布微生物类真菌农药基础性国家标准

我国首次制订的微生物类真菌农药五个基础性国家标准近期已发布，并将于2008年8月1日实施。这五个标准是：真菌农药母药产品标准编写规范GB/T 21459.1-2008、真菌农药粉剂产品标准编写规范GB/T 21459.2-2008、真菌农药可湿性粉剂产品标准编写规范GB/T 21459.3-2008、真菌农药油悬浮剂产品标准编写规范GB/T 21459.4-2008和真菌农药饵剂产品标准编写规范GB/T 21459.5-2008。

此系列标准是针对我国现有真菌农药产品标准要求不统一，剂型混乱，质量差异显著，管理相对薄弱等突出问题，在国内外尚无类似标准文本的条件下，根据真菌农药产品的特点和实际生产情况，创造性制订了真菌农药产品的五种剂型的标准编写规范。

标准中规定了真菌类农药术语，制订了产品标准的鉴定技术和检测方法的规范性编写要求。其内容简洁明了，文字精炼，实用性和操作性强，适合我国国情，是一个比较完整、严谨、科学的系列基础标准。同时也填补了我国和国际农药标准规范文本中微生物类真菌农药部分的空白，使我国真菌农药标准走进世界先进水平的行列。

标准的实施将统一和规范真菌农药产品质量管理，有助推动我国真菌农药的产业化，促进我国真菌农药的生产、经营、使用、管理和科研的发展，有助于我国真菌农药行业与国际接轨，促进对外交流和国际贸易，有助于促进我国真菌农药走进国际市场的大舞台。

此系列标准是真菌类农药的首个标准，具有一定探索性和规范性。它将对微生物农药领域的各种产品质量起到积极的推动作用，势必促进微生物农药的发展，为保护环境、保障人类身体健康做出应有的贡献。

王以燕、农向群