

## Tinoderm E (活性成份)

**名称：**（包裹的）生育酚乙酸酯

**外观(气味)：** 无色至黄色、或水溶性乳白色液体

**性质：**

项目	质量指标
百分比含量 (23℃)	>95%
粘度	约 1.0 mPas
Nanotopes 尺寸均值	< 30nm
pH 值	5.0-7.0

**性能：**

1. 包裹维生素 E 醋酸酯，通过纳能托包裹技术，可将有效活性物质运输到细胞
  2. 人体内抗氧化剂，有保护细胞抗自由基和防止氧化的功能
  3. 与 VE 相比，更大强度的转化进入皮肤，消除损害，将活性物质运输到需要的细胞
  4. 活性物稳定性高，纳能托应添加入水中，短时间可以加热到大约 80℃，或物理操作都不会破坏载体粒子，最好在冷却阶段与其它活性物质一起加入
  5. 具有的特性：润滑性，抗氧化性，高渗透性，兼容性
4. 推荐用量： 0.5-4%

**储存：** 保持容器密封,干燥, 并储存在阴凉通风处。储存温度:0-30℃, 保质期为二年。

**包装：** 5 KG/桶

**产地：** 瑞士