

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