

## PHOSPHOLIPON® 90 H

**描述** 氢化磷脂酰胆碱（来自大豆卵磷脂）

Art. No.: 529400  
 EINECS No.: 306-549-5  
 CAS No.: 97281-48-6

### 成分

氢化磷脂酰胆碱 [%] n.l.t. 90.0

### 特性

红外光谱 符合规定

### 纯度

溶血卵磷脂 [%] n.m.t. 4.0

非极性脂质  
 甘油三酯 [%] n.m.t. 2.0

典型脂肪酸组合物  
 $\Sigma$  (C16:0, C18:0) [%] n.l.t. 98  
 $\Sigma$  (C18:1, C18:2, C18:3) [%] n.m.t. 2

碘值 n.m.t. 1  
 含水量 [%] n.m.t. 2.0  
 重金属 [mg/kg] n.m.t. 10

残留溶剂  
 乙醇 [%] n.m.t. 0.5

### 物理性能

颜色 白色至浅白化  
 稠度 粉末

可溶性 (5% 溶液)  
 乙醇 50 °C 易溶  
 丙二醇 55 °C 易溶  
 水 55 °C 分散

蜂蜡 80 °C 易溶  
 辛酸/癸酸三甘油酯 90 °C 易溶  
 石蜡油 95 °C 易溶  
 霍霍巴油 95 °C 易溶  
 澳洲坚果油 97 °C 易溶

## 微生物质量

有氧微生物总数量 (TAMC)	[CFU/g]	n.m.t. 100
酵母菌和霉菌的总数 (TYMC)	[CFU/g]	n.m.t. 10
霉菌	[CFU/g]	n.m.t. 10
大肠杆菌	[/10 g]	absent
金黄色葡萄球菌	[/10 g]	absent
绿脓杆菌	[/10 g]	absent

n.m.t. = 不多于

n.l.t. = 不少于

## 成分

氢化磷脂酰胆碱（来自大豆卵磷脂）

**PHOSPHOLIPON 90 H** 不含合成防腐剂

## 欧盟INCI名称

氢化磷脂酰胆碱

## 美国INCI名称

氢化磷脂酰胆碱

## 包装

5 kg和25 kg双层 PE袋和附加的铝箔袋的标准包装

## 储存

建议储存方法: 在  $+5 \pm 3$  °C 的密闭容器里面。为避免潮湿对产品质量做成不利影响, 冷却的包装不能在它没有回落到环境温度前打开。打开包装后要迅速关闭。

产品数据表提供了典型的成分。不是以上所提到所有的参数都属于分析报告书的一部分。

在此提出的所有数据和建议, 以及配方均基于我们目前的知识水平状态。对使用我们的产品后所导致的风险, 包括不当的和非法的使用, 我们不承担任何的责任。