# Plandool-H S

(プランドゥール)

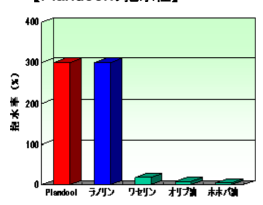
<u>抱水性に優れ厚みのある植物性ペースト油剤</u>

### 【機能•特徴】

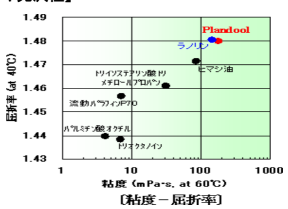
- ★植物由来原料のみを使用。
- ★低粘度から高粘度のペースト油剤。
  - ★抱水性、密着性が高い。

★艶、光沢性付与。

### 【Plandoolの抱水性】



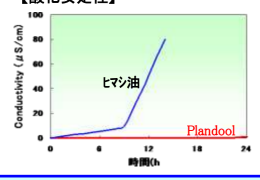
### 【ツヤ光沢性】



Plandoolは自重の3倍の水を抱え込むことができ保湿効果に優れています。

屈折率も高く、ラノリンと同様に良好なつや が得られます。

## 【酸化安定性】



性状	白色~淡黄色のペースト状
屈折率	1.4786
(40°C)	
融点	- 38°C
(DSC 溶け終わり)	
溶融粘度	180
(mPa∙s, 60°C)	

# ヒマシ油と比べると酸化安定性に優れています

### 【商品情報】

商品名: PlandoolH/S

表示名称:ダイマージリノール酸(フィトステリル/イソステアリル/セチル/ステアリル/ベヘニル)

由来植物:菜種、ヒマワリ、大豆、ヤシ、パーム等

製造元:日本精化

2007/10/1

