

2019年4月改訂(第3版)

貯法:室温保存

【組成・性状】

1. 組成(1g中)

日局 流動パラフィン……………950mg

ポリエチレン……………50mg

2. 性状

無色～微黄色半透明の粘性の軟膏
よりの物質で、においはないか、又は
わずかに特異なおいがある。

【効能・効果】軟膏基剤

【用法・用量】軟膏基剤として調剤に用いる。

【有効成分に関する理化学的知見】

一般名:流動パラフィン

性状:無色で、ほとんど蛍光を發しない澄明の
油液で、におい及び味はない。ジエチル
エーテルに溶けやすく、エタノール(99.5)
に極めて溶けにくく、水又はエタノール
(95)にほとんど溶けない。

沸点:300℃以上

比重 d_{20}^{20} :0.860～0.890

粘度:37mm²/s以上



軟膏基剤
プラスチックベース[®]
500g

TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD.

一般名:ポリエチレン

性状:白色不透明な小塊で、におい及び味はないか
又はわずかに特異なおいがある。水、エタ
ノール(95)、ジエチルエーテル又はアセトンに
ほとんど溶けない。

四塩化炭素又はトルエンを加えるとき膨潤する。
熱時パラフィンと混和する。

比重 d_{20}^{20} :0.90～0.93

透明点:109～113℃

軟化点:110～115℃

日本標準商品分類番号 877129

承認番号 13413KUY00983000

薬価収載 1959年10月

販売開始 1959年2月

【包装】 500g

【問合せ先】

大正製薬株式会社

メディカルインフォメーションセンター

〒170-8633 東京都豊島区高田3-24-1

電話 0120-591-818



製造販売 大正製薬株式会社⁵¹

東京都豊島区高田3-24-1

製造番号

使用期限

ボトル:PE
キャップ:PP