

貯法：室温保存
有効期間：3年

承認番号	13413KUY00983000
販売開始	1959年2月

軟膏基剤

プラスチベース[®]

PLASTIBASE[®]

3. 組成・性状

3.1 組成

販売名	プラスチベース
有効成分	1g中 日局 流動パラフィン 950mg ポリエチレン 50mg

3.2 製剤の性状

販売名	プラスチベース
性状	無色～微黄色半透明の粘性の軟膏様の物質で、においはないか、又はわずかに特異なにおいがある。

4. 効能又は効果

軟膏基剤

6. 用法及び用量

軟膏基剤として調剤に用いる。

19. 有効成分に関する理化学的知見

一般的名称：流動パラフィン（Liquid Paraffin）

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

一般的名称：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においがある。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℃

22. 包装

500g（プラスチックボトル）×1

24. 文献請求先及び問い合わせ先

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

26. 製造販売業者等

26.1 製造販売

**大正製薬株式会社**
東京都豊島区高田3-24-1