

処方例



Velvety Texture Lipstick with NATURAL SYNERGY WAX SFC

Formulation No.: NNLIP007

さらっとした低粘度のオイルと最低限のワックス量で作ったなめらかな質感のリップスティックです。優れた固化性をもつ天然ワックスNATURAL SYNERGY WAX SFCを10%配合し固めています。 50° C、24時間の耐熱性試験を実施したところ、オイルの発汗は見られず、十分な耐熱性を示しました。合成ワックスを使用していない点を考慮すると、この熱安定性は極めて画期的な結果と言えるでしょう。

製品名	表示名称	wt%
A Pelemol TEC	クエン酸トリエチル	26.4
Pelemol TISC	クエン酸トリイソステアリル	16.5
Pelemol DD	ダイマージリノール酸ダイマージリノレイル	6.6
Pelemol P-810	ジ(カプリル酸/カプリン酸)プロパンジオール	6.6
	スクワラン	6.6
Phoenix HSA	ヒドロキシステアリン酸	3.3

WAX SFC	ヒマワリ種子ロウ、カルナウバロウ	10.0

C	COLOR GREASE RIO		12.0
	Pelemol ISHS	ヒドロキシステアリン酸イソステアリル	8.0
	CANDELILLA RESIN LLC	キャンデリラロウエキス	4.0

- 1) A相(オイル)、B相(ワックス)、C相(顔料)を110°Cまで加熱混合する。
- 2) 金型を40°Cまで予熱する。
- 1)を95℃まで放冷し、予熱した金型に流し込む。
- 4) 室温で15分放冷する。
- 5) -18°Cで10分冷却する。
- 金型から取り出し、容器に装着する。
- 7) リップスティックの表面をフレーミングする。



耐熱性試験

(50°C、24時間)

50°C、24時間の耐熱性試験を行いました 外観は変わらず、**発汗も見られませんでした**





正面

裏面