

クセ毛ケアトリートメント

エマコール CD-8111 (基剤)

エマコール NE-LARG (添加剤)

● 特長

<CD-8111>

- クセ毛ケア用トリートメント基剤
- うねり低減
- 耐湿性
- 毛髪内部の水分の偏りをコントロール
- うるおい、なめらか

<NE-LARG>

- クセ毛ケア用添加剤
- うねり低減
- 毛髪脂質の補充による内部ケア
- 表面のザラツキを抑えてなめらかに整える
- まとまり、ツヤ

● 物性

<CD-8111>

イオン性：カチオン
外観：淡黄色～黄色固体

<NE-LARG>

イオン性：カチオン
外観：微濁エマルジョン
pH：3.0～5.0

● 推奨使用量

<CD-8111>

10～20%

<NE-LARG>

1～10%

● 完成見本

エマコール ZR-21047E (CD-8111：15.8%、NE-LARG：5%)

特徴：クセ毛のうねりを抑えて扱いやすくするデイリートリートメント

● 仕上がり

試験方法：共通のシャンプーで洗浄後、トリートメントを塗布して5分放置し、すすいでドライ(ハンドブロー仕上げ)

<ダメージ毛>



毛先までまとまりが良く
うるおいのある仕上がり

<クセ毛>



クセによるふくらみがおさまり
毛先までまとまっている

● 耐湿性

試験方法：トリートメント後に160℃アイロン処理し、高湿度下(30℃、80%RH)で24時間放置



● 静電気抑制効果

試験方法：トリートメント後、乾燥下(24℃、37%RH)で5時間放置後、10回コーミング



● ハーフヘッド試験

試験方法：市販のトリートメントと半頭で比較し、5時間後(25℃、60%RH)の変化を確認



※本製品は、化粧品としての安全性や保存安定性、及び他社特許の回避を保障するものではありません。処方設計については、お客様で十分にご検討・ご確認して頂くことをお勧め致します。