

KERAFFECT®

CURL



ケラフェクトカールは **活性ケラチン＋酸性還元剤** の
アルカリ剤無配合の活性ケラチンカーリング剤です。

活性ケラチンが毛髪のSS結合に作用
毛髪にケラチンを補給しながら艶々カールに。

ABOUT ケラフェクトカールとは？

ケラフェクトカールは活性ケラチンとチオグリコール酸システアミンなど数種の還元剤を配合させた薬剤です。アルカリ剤無配合でpH4.5と6.5の酸性域のカーリング剤です。ストレートのノウハウを生かしてカール専用活性ケラチンの配合バランスを設計しています。

POINT

- 分子量の違う活性ケラチンを数種配合することでダメージ補修しながらリッジのある仕上がりに。
- 通常のシステアミンと違いHCL（塩酸塩）が結合していない還元剤の為残臭が低減できる。
- アルカリ剤無配合の為、ダメージ毛にも使いやすい。
- pH4.5-6.5と2種類にすることでミックスせずに酸性域で薬剤パワーコントロールが可能。

INGREDIENTS ケラフェクトカール配合成分

○シナチン・トップ

分子量500の低分子活性ケラチン

特許製法によりシステイン本来の性質が失われないように製造された浸透性の高い加水分解ケラチンです。

優れた浸透性で艶やハリコシなどを毛髪に与えます。

○ケラテックプロシナ

分子量2500の中分子活性ケラチン

高いシスチン含有量でキューティクル、コルテックスに浸透する中分子の活性ケラチンです。

柔らかい質感が特徴で毛髪内部に浸透し

毛髪をしなやかにし艶やハリコシを与えます。

カールの持続性アップにも効果的なケラチンです。

SPEC 薬剤スペック

6.5 KERAFFECT CURL6.5
pH6.5 チオ換算 6.37% AL0

4.5 KERAFFECT CURL4.5
pH4.5 チオ換算 6.37% AL0

ケラフェクトカール (KC)・G-conc ミックススペック表

薬剤基本スペック

※KC=ケラフェクトカール

商材名	pH	AL	チオ換算(%)	還元剤
KC 4.5	4.5(4.54)	0	6.37	チオグリコール酸システアミン システアミン/チオ乳酸アンモニウム
KC 6.5	6.5(6.51)			

ミックスPH値

KC 4.5	KC 6.5	1 : 1	pH5.25
KC 4.5	KC 6.5	2 : 1	pH4.85

G-conc スペック

GMT濃度80%
チオ換算44%

KS pH+ ミックススペック

KC 6.5	pH+ (5%MIX)	pH8.8/チオ換算 6.06%
--------	-------------	------------------

G-conc 5%mix

G-conc 10%mix

商材名	pH	チオ換算(%)		毛髪の状態	ダメージLv
KC 4.5	4.5	8.16%	9.79%	ハイダメージ毛(ブリーチ等)	5以上
KC 4.5+6.5	<u>2 : 1</u> 4.85			ハイダメージ毛(カラー・パーマ履歴)	4~5
KC 4.5+6.5	<u>1 : 1</u> 5.25			ミドルダメージ毛(カラー・パーマ履歴)	3~4
KC 6.5	6.5			ロー~ミドルダメージ	1~3
KC 6.5 (pH+5%)	8.8			バーজন毛 硬毛	0~1

※毛髪の状態・ダメージLv参考数値です

毛髪の状態・癖の強さ等からPHとチオ換算を考慮ください

LINE UP

KERAFFECT CURL 4.5

KERAFFECT CURL 6.5

500ml

KERAFFECT CURL No.2

500ml レフィル/200ml フォームボトル

フォームタイプの2剤 (酸化剤濃度10%)

ファイバーハンス配合で毛髪の損傷した内部ケラチン繊維を強化し髪にハリコシを与えます。活性ケラチンとの組み合わせでさらに 補修効果がアップします。

TRIGOODS

株式会社トライアングル 〒158-0083 東京都世田谷区奥沢6-8-21アルスC