

素材に応じて選べるネオリシオ

<美容室専用品>

アイテム名	ネオリシオ SH 1剤 (医薬部外品)	ネオリシオ H 1剤 (医薬部外品)	ネオリシオ N 1剤 (医薬部外品)	ネオリシオ ブライトリッチ 1st (化粧品)
				
容量	400g	400g	400g	400g
pH	9.0	9.0	8.4	8.8
還元剤(医薬部外品) 毛髪軟化成分(化粧品)	チオグリコール酸*1 L-システイン*2(湿潤剤)	チオグリコール酸 L-システイン(湿潤剤)	チオグリコール酸 L-システイン(湿潤剤)	チオ乳酸*3 チオグリコール酸*4 L-システイン*5
アルカリ成分	アルギニン MEA液 重炭酸アンモニウム(重炭安)	アルギニン MEA液 重炭酸アンモニウム(重炭安)	アルギニン MEA液 重炭酸アンモニウム(重炭安)	アルギニン エタノールアミン(MEA) 炭酸水素アンモニウム(重炭安)
アルカリ度	6.1	5.8	2.7	2.8
総還元力(TG換算)	10.3	9.6	8.5	6.8
パワー目安	130	100	70	60

*1 チオグリコール酸塩 *2 システイン塩酸塩 *3 チオ乳酸アンモニウム *4 チオグリコール酸アンモニウム *5 システイン

アイテム名	ネオリシオ 2剤 (医薬部外品)	ネオリシオ ブライトリッチ 2nd (化粧品)
		
容量	800g	800g
pH	2.8	6.5
酸化剤(医薬部外品) セット成分(化粧品)	過酸化水素水	臭素酸Na

アイテム名	ネオリシオ アルカリリデュース(AR) (化粧品)	ネオリシオ ヒートプロテクター(HP) (化粧品)
用途	事前ケア	中間ケア
		
容量	400g	400mL
pH	3.1	5.5

世代を超えて、あらゆる女性に
ストレートスタイルの可能性を。

NeoLiscio
Straightening for style versatility

デザインできるストレートヘアで、あらゆる世代の髪を美しく。

ベースとして整えたヘアカラーやアイロンなどでそんな想いに応え年齢を重ねることによる大人のストレートスタイルも実現しました。好きなヘアデザインを楽しむネオリシオは全力

ストレートヘアを自由にデザインしたい。ネオリシオ。の髪の悩みに対応し、イルも実現しました。み続けたい女性たちを、で応援します。

好きなレングスで、スタイルで、いつまでも、思うままに。



ネオリシオ



ネオリシオ ブライトリッチ

自由なヘアデザインを実現するという価値を あらゆる世代に。

ストレートスタイルの熱ダメージを研究し、

硬くなる ツヤがなくなる カラーが沈む などの

悩みに対応したネオリシオ。

ロングやセミロングを希望する大人女性が増える中、

大人の悩みに対応するアイテムが加わり、

あらゆる世代の髪がさらに自由になりました。

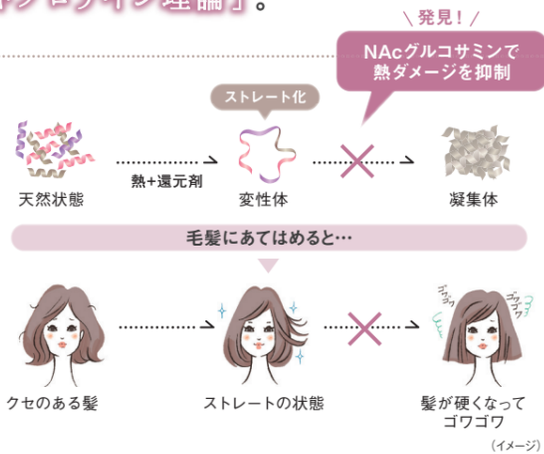


For ネオリシオ & ネオリシオ ブライトリッチ

熱ダメージをおさえながらストレートスタイルをつくる、
ミルボン独自の「ソフトプロテイン理論」。

ストレートパーマ施術時の熱ダメージを抑制する研究を続け、
NACグルコサミン*1が熱ダメージを抑制することを
発見しました。

*1 アセチルグルコサミン【毛髪保護成分】



NACグルコサミンを配合したネオリシオ 1剤、
ネオリシオ ブライトリッチ 1stで施術した場合、
熱ダメージを抑制することが確認できました。

NACグルコサミン
配合アイテム



ネオリシオ
SH 1剤・H 1剤・N 1剤



ネオリシオ
ブライトリッチ 1st

エイジング毛に
関する
最新知見

For ネオリシオ ブライトリッチ

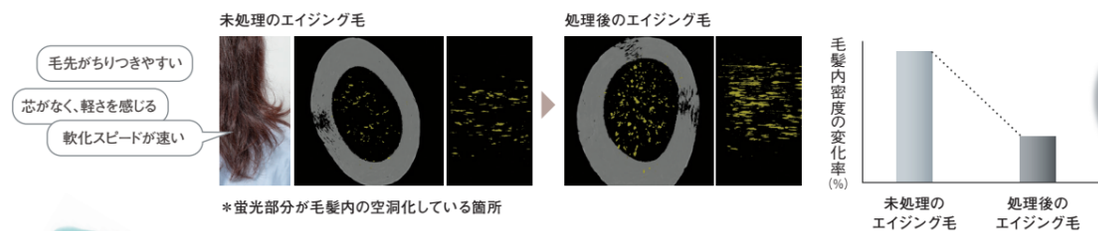
ツヤの低下 まとまらない 扱いづらい エイジング毛特有のお悩みに、
毛髪内部を補修するMX-CMADK*2を利用した「ケラチン同化処方」。

*2 カルボキシメチルアラニルシスチン(羊毛)【毛髪補修成分】

年齢を重ねるにつれて毛髪内部はスカスカになり、毛粗しょう化が進みます。
エイジング毛にストレートパーマを行うと、タンパク質が流出しやすい毛髪に変化し、
ダメージがより進行することをミルボンは発見しました。

毛粗しょうそしょう
骨がもろくなる骨粗鬆症のように年齢を重ねるにつれて毛髪内部がもろく、スカスカになること。髪がちりついたり、芯のない軽い状態になります。

○エイジング毛のストレートパーマ処理前後のダメージ比較 (SPring-8 兵庫県ヒムラインBL24XUにて解析)



タンパク質サイエンスの知見を活用して、MX-CMADKで毛髪内部を補修し、
ダメージから毛髪を保護します。

効果
1

ケラチンタンパク質を補給し、毛髪内部を補修します。

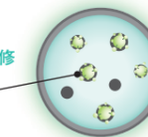
MX-CMADKは、ネオリシオ ブライトリッチ 1stに配合することで
エイジング毛のケラチンタンパク質を補給します。

○MX-CMADKの補修イメージ

ブライトリッチ 1stに
配合前の
MX-CMADK

ブライトリッチ 1stに
配合後のMX-CMADK
表面の状態が変わり、
補給されやすくなる

エイジング毛を補修
空洞を埋める



効果
2

毛髪内密度の低下が大幅に抑制され、
ダメージから毛髪を保護します。

MX-CMADK
配合アイテム



ネオリシオ
ブライトリッチ 1st



ネオリシオ
ヒートプロテクター

ヤング毛の「クセを伸ばす」の先にある、ヘアデザインのベースづくりをかなえます。

エイジング毛特有のダメージに対応し、自由なヘアデザインをかなえます。

1 剤 熱ダメージを抑制する成分NACグルコサミン 配合。健やかな美しさのストレートヘアへ。



ネオリシオ SH 1剤 チオグリコール酸^{※2}・高温整髪用アイロンを使用するコールド二浴式縮毛矯正剤 第1剤/400g (医薬部外品)
 ネオリシオ H 1剤
 ネオリシオ N 1剤

※1 アセチルグルコサミン[毛髪保護成分] ※2 チオグリコール酸塩

ストレートを繰り返してもやわらか
 熱ダメージをおさえながらクセを伸ばすので、リピートしても硬くなりなく、キレイな状態をキープ。

ストレート後もカラーが沈みにくい

ブライトリッチ 1st MX-CMADK^{※6} 配合により、毛髪のケラチタンパク質を補給する。



ネオリシオ ブライトリッチ 1st
 チオ乳酸・チオグリコール酸^{※8}・L-システイン^{※9}
 1st/400g (化粧品)

※6 カルボキシメチルアラニンジスルフィドケラチン(羊毛) [毛髪補修成分]
 ※7 チオ乳酸アンモニウム ※8 チオグリコール酸アンモニウム [毛髪軟化成分]
 ※9 システイン [毛髪軟化成分]

毛髪軟化成分チオ乳酸^{※7}が、おだやかな軟化を実現
 軟化スピードのコントロールがむずかしいエイジング毛をチオ乳酸がおだやかに軟化し、自然なまとまりのストレートヘアを実現。

熱ダメージを抑制する成分NACグルコサミン配合

2 剤 ひまわり由来のエステル油^{※3} 配合で、仕上がりがつややか。



ネオリシオ 2剤
 チオグリコール酸・高温整髪用アイロンを使用するコールド二浴式縮毛矯正剤 第2剤/800g (過酸化水素水) (医薬部外品)

※3 オレイン酸フィステリル [毛髪保護成分]

髪をコートしてつややか
 ひまわり由来のエステル油で髪の表面をコートし、ツヤ感たっぷりの仕上がりに。



表面をコートし、光の乱反射をおさえてツヤを出す。

ブライトリッチ 2nd 消臭香料により施術中の気になるニオイの発生をおさえる。



ネオリシオ ブライトリッチ 2nd
 臭素酸ナトリウム^{※10} 2nd/800g (化粧品)

※10 臭素酸Na [セット成分]

ひまわり由来のエステル油配合で、仕上がりがつややか

アルカリリデュース アルカリリデュース (AR) で、すでにダメージのある毛先も保護する。



ネオリシオ アルカリリデュース
 ストレートパーマ用事前トリートメント 400g (化粧品)

※4 リン酸、乳酸Na [pH調整成分]
 ※5 ヒドロキシプロピルトリモニウム加水分解ケラチン(羊毛) [毛髪補修成分]

アルカリキャンセル効果
 酸バッファー^{※4}が1剤との重ね付け時にpHを中性以下にする効果を発揮。ダメージ部への過度な膨潤を抑制。

ヒートアクティブ効果
 毛髪ダメージ部に吸着したPPT^{※3}がアイロンの熱によりキューティクルに定着し、補修効果が持続。

ヒートプロテクター MX-CMADK 配合の中間ケアで、熱を利用し効果をアップ。



ネオリシオ ヒートプロテクター
 400mL (化粧品) ※「トリガーボトル180」をご使用ください (別売)。

MX-CMADK 配合で、形成したSS結合の毛髪への定着性向上
 熱処理の熱を利用して、毛髪内密度を補修。ドライ・アイロン時の熱を利用して毛髪への定着性を向上させ、エイジング毛のツヤを高める。

○ ネオリシオの使い分けと放置時間の目安

アイテムを変えずに約5分短縮
 時間がアイテムで調整

	バージン毛	8レベル以下	9~12レベル
硬毛・撥水毛	SH1 約15分	SH1 約10分	H1 約10分
普通毛	H1 約15分	H1 約10分	N1 約10分
軟毛	N1 約15分	N1 約10分	N1 約5~10分
エイジング毛	BR1 約15分	BR1 約10分	BR1 約5~10分

*グレイカラーやトーンダウンをしている場合は、見た目のレベルと実際の髪のトーンアップされているレベルが異なりますのでご注意ください。
 *エイジング毛でも硬毛・撥水毛などの場合は、H1、N1を髪質に合わせてご使用ください。

○ ネオリシオ基本プロセス

