

ジェルタイプの知覚過敏抑制材料 **健保適用**

MSコート® Hysブロック® ジェル トリプルパックキャンペーン

2025年 1月21日 (tue) ~ 2月20日 (thu)

数量限定

平素は格別のご愛顧を賜りありがとうございます。このたび、日頃のご愛顧に感謝の気持ちを込めまして、「MSコート Hysブロックジェルトリプルパックキャンペーン」を企画いたしました。期間中、対象商品を**特別価格**にてご提供いたします。ぜひ、この機会をご利用ください。

ジェルタイプの知覚過敏抑制材料

ダイレクト塗布

シリンジからそのまま塗布可能

こすり塗り不要

ジェルを歯面に30秒間静置するだけ

歯面にとどまりやすい

ジェルタイプなので垂れずにとどまる

使いやすいシリンジ

フレンジが大きく指を掛けやすい

ジェルの残量が見える

ホワイトニング後の知覚過敏抑制にも高い効果!



ホワイトニング後のマイクロクラック



MSコート Hysブロックジェルにより封鎖を確認

詳細は裏面へ!



不安を和らげるポップなデザイン

MSコート® Hysブロック® ジェル

MSコート Hysブロックジェル …… 1本(3mL)
プラスチックニードル …… 10本(ニードルキャップ(グレー)1個付き)
標準価格 8,400円 204610726

お得な増量パック!

キャンペーン
限定パック

MSコート® Hysブロック®ジェル トリプルパック

MSコート Hysブロックジェル …… 1本(3mL)×3
プラスチックニードル …… 30本(ニードルキャップ(グレー)3個付き)
標準価格 21,780円 204610740

特別価格にてご提供!

特別価格のお問い合わせについては、お出入りのディーラーまでお願いします。

●販売名 MSコート Hysブロックジェル ●一般的名称 歯科用知覚過敏抑制材料 ●医療機器認証番号 227AFBZX00084000 ●医療機器の分類 管理医療機器(クラスII)

●キャンペーンを実施していない地区がございます。予めご了承ください。

●掲載商品の標準価格は2025年1月21日現在のものです。標準価格には消費税等は含まれておりません。

●お問い合わせは、お出入りのディーラーまでお願いします。

●ご使用に際しては、必ず添付文書等をお読みの上、正しくお使いください。

●数量に限りがありますので、期間中でもキャンペーンを打ち切らせていただくことがあります。あらかじめご了承ください。

Features01

MSコート®シリーズの実績を継承

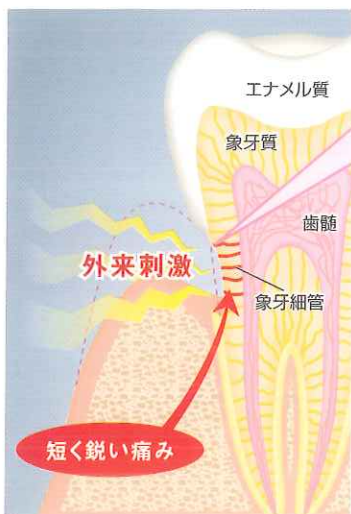
高い知覚過敏抑制効果

MSポリマー

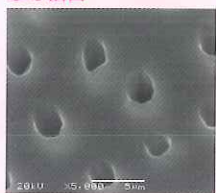
しゅう酸

カリウム塩

「MSコート Hysブロックジェル」はMSコートシリーズの高い知覚過敏抑制効果の継承に加え、カリウム塩を配合しました。ナノサイズのMSポリマーとしゅう酸が歯質のカリウムと反応し、フッ化物とカリウム塩を含んだ保護被膜を形成します。さらに、ジェルタイプになったことで歯面にとどまりやすく、象牙細管を緊密に封鎖します。



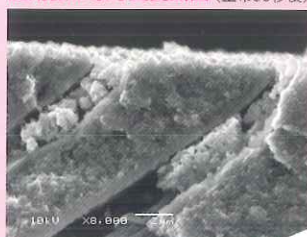
象牙細管



MSコート Hysブロックジェル適用後



適用後の象牙質断面図 (塗布30秒後)



カルシウムと反応し、形成された保護被膜が象牙細管を緊密に封鎖します。



神経線維周囲のカリウムイオンの増加が神経伝達の障害に有効であることが報告されています*。

*Kim S. Hypersensitive teeth: desensitization of pulpal sensory nerves. J Endod 12, 482-485, 1986.
*Peacock JM, Orchardson R. Effects of potassium ions on action potential conduction in A- and C-fibers of rat spinal nerves. J Dent Res 74, 634-641, 1995.

Features02

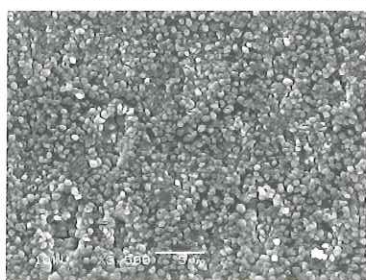
フッ化ナトリウムによるMSポリマー被膜の

耐酸性効果

フッ化ナトリウム

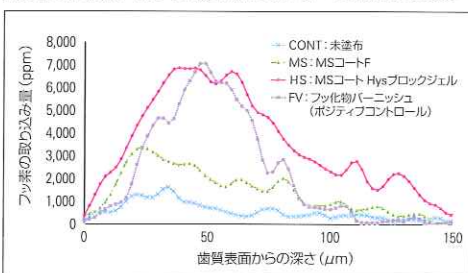
フッ化ナトリウムによりMSポリマー被膜の耐酸性がさらに向上します。それにより適用歯面の酸による脱灰を抑制します。

●コーラ飲料に10分浸漬後の適用歯面



MSポリマー被膜の残存を確認

象牙質に対するフッ素の深さ方向への取り込み量



すべての材料でフッ素を取り込む傾向を示すことが明らかとなった。

さらに、「MSコート Hysブロックジェル」は深部へフッ素を供給することが明らかとなった。

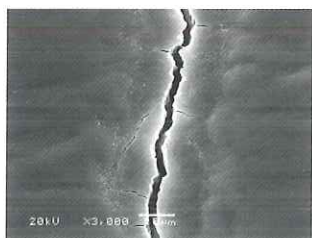
松田康裕ほか：フッ化物含有知覚過敏抑制材による象牙質表面の脱灰抑制効果
日歯保存誌60(6)：273~281, 2017

Features03

ホワイトニング時の知覚過敏抑制効果

ホワイトニング後の知覚過敏抑制にも高い効果が期待できます。

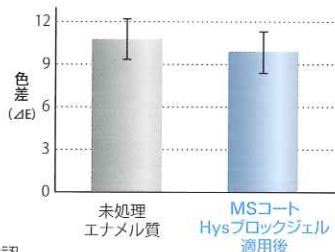
ホワイトニング前に塗布しても漂白効果を阻害しません。



ホワイトニング後のマイクロクラック



「MSコート Hysブロックジェル」により封鎖を確認



「MSコート Hysブロックジェル」適用後でも未処理エナメル質と同等の漂白効果が確認できる。

※サンメディカル社測定データ

製品の詳細ページもぜひご覧ください。



商品名	品目コード	標準価格	キャンペーン価格	ご注文数
MSコート® Hysブロック®ジェル	204610726	8,400円	特別価格	
MSコート® Hysブロック®ジェルトリプルパック	204610740	21,780円		

製造販売 サンメディカル株式会社
滋賀県守山市古高町 571-2 〒524-0044

発売 株式会社 モリタ

大阪本社 大阪府吹田市垂水町 3-33-18 〒564-8650 T 06. 6380 2525
東京本社 東京都台東区上野 2-11-15 〒110-8513 T 03. 3834 6161
お問合せ お客様相談センター T 0800. 222 8020 (フリーコール)
<歯科医商従事者様専用>
www.dental-plaza.com