

קלו-קוט UV

ג'ל סיליקון למניעה וטיפול בצלקות

החויפות לשימוש

מקדם הגנה SPF 30

קלו-קוט® UV עם מקדם הגנה 30 SPF פותח במיוחד כדי להגן על צלקות חדשות ויישנות מפני ההשפעות השיליות של חסיפה לשמש: למונע אדמומיות והיפר-פיגמנטציה, תור שיפור המראה של הצלקת. **קלו-קוט® UV** מתאים לכל סוגי הצלקות הנובעות מניטוז, טראומה, פצעות וכיווית. מחקרים קליניים מראים טכנולוגיית הסיליקון הייחודית של **קלו-קוט®** משפרת את מראה הצלקת, משתחת, מרכיבת ומחליקה אותה, וכן מפחיתה אודם, כאב וגרד. **קלו-קוט®** עשוי אף לשיעם במניעת היוצרות צלקות בולטות וחריגות. טכנולוגיה "יחודית זו מאפשרת לג'ל ליצור מעטן, גושם ועמיד בפני מים, המתבסש מעצמו ונקשר לשכבה הקרטינית (שכבת העור החיצונית) ובכך מספק לחות והגנה לצלקת.

בין אם הצלקת היא תוצאה של תפירת חתך ובין אם הצלקת היא חלק מהריפוי הטבעי של פצע, יש להגן עליה מפני השימוש כל עוד היא בתהליך ההבשלה(כל עוד הצלקת אדומה או ורודה). על פי חקר מקרים, תהליך זה עשוי להימשך בין 6 חודשים ל - 3 שנים. חסיפה לשימוש של צלקת טרייה או של צלקת שנוצרה לאחרונה עלולה להביא לפיגמנטציה ארוכת-טוווח לא רצויה. פיגמנטציה מוגברת עלולה להיות לא אסתטית בהשוואה לעור הבריא שמסביב. לכן, מומלץ למרוח על צלקות מסנן קרינה המגן מפני קרינה השמש ולחזור על הפעולה בכל שעתים או שלוש שעות כל עוד הגוף חשוף לשמש.

טכנולוגיית הסיליקון הייחודית והモוכחת ומסנני הקרינה בעלי רמת ההגנה הגבוהה של **קלו-קוט® UV** מבטחים סביבת החלמה אופטימאלית עבור צלקות. תערובת ייחודית זו של רכיבים הגנתיים וטיפוליים בשיפורת אחת מציעה

את הנוחות שבמരיחה בודדת של גל סיליקון ומסנן קרינה
ותורמת לשיפור המראה האסתטי של הצלקת.

קלו-קוט® UV אידיאלי לפנים, לצוואר, לידיים, לחזה או
לכלאזור בגוף החשוף לקרני השמש. **קלו-קוט® UV** ניתן
למריחה על מפרקים, אזורים כיפוף, אזורים שעירים וכן על
צלקות נרחבות, כגון צלקות שנגרמו כתוצאה מכוכיות או
טרואמה חמורה. ניתן גם להשתמש ב**קלו-קוט® UV** בשילוב
עם כיסוי לחץ או אפשרויות טיפול אחרות בצלקות.

יעוד המוצר:

קלו-קוט® UV הוא מוצר ייחודי לטיפול בצלקות, המשיע
במניעת היוצרותן של צלקות חריגות באמצעות גל סיליקון
בעל פטנט, הכולל מסנן קרינה בעלי רמת הגנה גבוהה.
להשפעה מרבית, יש להקפיד על כיסוי מלא של הצלקת
בקלו-קוט® UV במשך 24 שעות ביממה. זמן הטיפול
המינימלי המומלץ הוא בין 60 ל-90 ימים. ניתן ויידרשו יותר
מ-90 ימים על מנת להגיע ליעילות המרבית בטיפול בצלקות
ישנות וגדולות. מומלץ להמשיך בטיפול מעל 90 ימים, באם
משיכים לראות שיפור בצלקת.

רכיבים:

Octinoxate 7.5%, Octisalate 5.0%, Octocrylene 10%,
Oxybenzone 6.0%, Polysiloxanes, Silicon Dioxide,
Isopropyl Myristate

اذירות:

לשימוש חיצוני בלבד

• יש להימנע מגע ישיר עם העיניים, רקמות ריריות,
כוויות מדרגה שלישית ופצעים פתוחים.

• אין להשתמש במצבים דרמטולוגיים אשר משבשים
את שלמות העור.

• במידה ומופיע גירוי, יש להפסיק את הטיפול ולהיוועץ
ברופא שלך.

• הרחק מהישג ידם של ילדים.

הוראות שימוש:

- וודא שהאזור המועד לטיפול נקי ויבש.
- מרח שכבת דקה ואחדיה בעמ"ם ביום 30, דקיות לפני חסיפה לשימוש.
- מרגע שהג'ל התיבש, ניתן למרוח תכשירים קוסמטיים.
- יש להתייעץ עם רופא לפני שימוש בילדים מתחת לגיל 6 חודשים.

עצות לייבוש:

אם **קלו-קוט® VS** לא התיבש לאחר 4-5 דקות, כנראה השתמשת ביותר מדי ג'ל. הסר בעדינות את הג'ל העודף והנח לתהלייר הייבוש להמשיר.
טהלייר הייבוש של **קלו-קוט® VS** תלוי בהפרשי הטמפרטורות שבין הג'ל והעור. על מנת לקצר את זמן הייבוש באקלים חם, יש לאחסן את שפורתת **קלו-קוט® VS** במקרר.

במצג אוoir קר השתמש במיבש בעוצמה נמוכה כדי לקצר את זמן הייבוש.

מידע נוסף:

- יש לאחסן מתחת ל. C° 25 -

מס' רישום אמ"ר: 2140001

ישראל: אדרונס ביו-טכנולוגיות, סוזאני, ארחה"ב.

ניציג: EC סינקליר פארמצבטיקלוס בע"מ, צ'סטר, Z, 9QZ אנגליה.

בעל הרישום: מעבדות רפואי בע"מ, ת.ד. 405. ירושלים

טלפון: 02-5893939100301'

www.kelocote.co.il

העלון נערך לאחרונה ע"י היצן ב-03/2015

194957

S 957001-S

لقد تم تطوير كيلو - كوت® UV مع SPF 30 خصيصاً لحماية ندوب جديدة وقديمة من التأثيرات المزعجة للشمس: منع الاحمرار الناشئ عن الشمس والتصبغ المفرط، وفي نفس الوقت يقوم بتحسين المنظر العام. يمكن أن يتم استعماله على جميع الندوب الناتجة عن عمليات جراحية، صدمة، جروح وحروق. لقد تبين أن تكنولوجيا سيلكون الـ كيلو - كوت® المسجلة في دراسات سريرية تجعل الندوب منبسطة، ناعمة وملساء، وكذلك تخفف الاحمرار المصاحب، الحكة والألم. يمكن أيضاً أن يساعد كيلو - كوت® في منع تشكّل ندوب مفرطة وغير طبيعية. تسمح هذه التكنولوجيا القريبة للجل أن يجف ذاتياً وأن يشكل طبقة مرنّة نفاذة للهواء، ومضادة للماء ترتبط بالطبقة المترنّنة (الطبقة الخارجية للجلد) وتقوم بتزويد جفاف وحماية لموضع الندبة.

سواءً كانت الندبة ناتجة عن جرح مقطوب أو شفاء طبيعي للجرح، فإنه ينبغي أن تتم حمايتها من الشمس خلال عملية نضوجها بالكامل (الوقت الذي تبقى فيه حمراء أو وردية)، التي يمكن أن تستغرق من 6 أشهر إلى 3 سنوات حسب الحالات المدرّوسة. إذا تركت ندبة طرية أو حديثة غير محمية من الشمس، فإنه قد ينتج عن ذلك تصبغ طويل الأمد غير مرغوب فيه للندبة. يمكن أن يكون هذا التصبّغ الزائد غير جميل مقارنة مع الجلد الطبيعي المحيط به. لذلك، يُوصى بأن يتم وضع واقٍ شمسي على الندوب وأن تتم معاودة وضعه كل 2 أو 3 ساعات عندما يتم تعرّض الجسم للشمس.

تضمن تكنولوجيا السيلكون المسجلة المبرهنة والواقيات الشمسيّة العالية من كيلو - كوت® UV البيئة الشفائية المثالية لجميع الندوب. يقدم المزج الفريد من المركبات الوقائيّة والعلاجية في أنيوبة واحدة الراحة المتوفرة في استخدام منفرد وتقوم بتطویر نتیجة تجمیلیة للندبة.

كيلو - كوت® UV هي مثالية للوجه، العنق، اليدين، الصدر أو أي منطقة أخرى معرضة للشمس. يمكن أن يتم استعمال كيلو - كوت® UV على المفاصل، مناطق الانتشاء، مناطق مكسوة بالشعر ومناطق ندوبية وواسعة مثل تلك التي تتجمّع عن حروق أو صدمة حادة. يمكن أيضاً أن يتم استعمال كيلو - كوت® بالدمج مع ضمادات ضغط أو إمكانیات علاجية أخرى للندوب.

الغاية من الاستعمال:

كيلو - كوت® UV هو علاج فريد للندوب يزود جل سيلكون مسجل للمساعدة على منع تشكّل ندوب غير طبيعية مع مواد مرتفعة الحماية للوقاية من الشمس للحصول على التأثير الأقصى، ينبغي أن تتم ملامسة كيلو - كوت® UV للجلد طوال ٤٢ ساعة. الحد الأدنى لفترة العلاج الموصى بها هو ٦٠ - ٩٠ يوماً. من الممكن أن تستغرق الندوب الواسعة والقديمة وقتاً أطول ويوصى باستعمال متواصل في حال أنها لا تزال تتحسن بعد ال ٩٠ يوماً الأولى.

المواد:

Octinoxate 7.5%, Octisalate 5.0%, Octocrylene 10%,
Oxybenzone 6.0%, Polysiloxanes, Silicon Dioxide, Isopropyl

Myristate__

تحذيرات:

لاستعمال خارجي فقط

• تجنب الاتصال المباشر مع العينين، الأنسجة المخاطية، الحرائق بالدرجة الثالثة والجروح المفتوحة.

• لا ينبغي استعمال كيلو - كوت في حالات الأمراض الجلدية التي تتشوش تكامل الجلد.

• إذا حدث تهيج، أوقف الاستعمال وقم باستشارة طبيبك.

• قم بالحفظ بعيداً عن متناول أيدي الأولاد.

تعليمات:

• تأكد أن المنطقة المصابة هي نظيفة وجافة.

• ادهن بالتساوي طبقة رقيقة مرتين يومياً، ٣٠ دقيقة قبل التعرض للشمس.

• عند الجفاف، من الممكن وضع مساحيق التجميل.

• استشروا طبيب قبل الاستخدام على أطفال تحت سن ٦ أشهر.

نصائح للتجفيف:

إذا لم يكن كيلو - كوت® UV قد جف في غضون ٤ - ٥ دقائق، فمن المحتمل أنك قد استعملت كمية أكثر من اللازم. قم بلف بژالة الفائض ودع عملية الجفاف تستمر.

تنبع عملية تجفيف كيلو - كوت® UV بفارق درجات الحرارة بين

الجل والجلد. للتقليل من وقت التجفيف في الطقس الحار، قم بحفظ كيلو
ـكوت ® UV في الثلاجة.

في الطقس البارد، استخدم مجفف الشعر بقوة منخفضة لقصير فترة
التجفيف.

معلومات إضافية:

قم بالتخزين بدرجة حرارة أقل من ٢٥ درجة مئوية.

رقم تسجيل الأجهزة الطبية: ٢١٤٠٠٠١:

المصنع: أرافانسد بيـوـتكنولوجيس، سـوانـيـ، الـولاـيـاتـ الـمـتـحـدةـ.

مندوب : EC سـينـكـلـيرـ فـارـماـتسـوـتـيـكـلـزـ مـضـ،ـ شـيـسـترـ،ـ CH4 9QZـ المـمـلـكـةـ الـمـتـحـدةـ.

صاحب التسجيل: شركة مختبرات رافا.م.ض، ص.ب .٤٠٥ القدس
٩١٠٠٣٠١٩٦٩٣٩٥ - ٠٢

www.kelocote.co.il

تم تحرير النشرة مؤخرا من قبل المنتج في 03/2015

Kelo-cote® UV with SPF 30 was specifically developed to protect new and old scars from the aggravating effects of the sun by preventing sun-induced redness and hyper-pigmentation while improving overall appearance. It can be used on all scars resulting from surgery, trauma, wounds and burns. **Kelo-cote's®** patented silicone technology has been shown in clinical studies to flatten, soften and smooth scars, as well as relieve associated redness, itch and pain. **Kelo-cote®** may also help in the prevention of excessive and abnormal scar formations. This unique technology allows the gel to self-dry and form a flexible, breathable, waterproof layer that binds to the stratum corneum (the outer layer of skin), providing hydration and protection to the scar site.

Whether a scar is a result of a sutured incision or the natural healing of a wound, it should be protected from the sun during its whole maturation process, (the time that it remains red or pink), which can take from 6 months to 3 years according to studied cases. If a fresh or recent scar is left unprotected from the sun, it may result in unwanted long-term pigmentation of the scar. This increased pigmentation can be unaesthetic compared to the surrounding normal skin. Therefore, it is recommended that a protective sunscreen be applied to scars, and be reapplied every 2 or 3 hours when the body is exposed to the sun.

Kelo-cote® UV's high protection sunscreens and patented, proven silicone technology ensures the optimal healing environment for all scars. This unique

blend of protective and treatment ingredients in one tube offers the convenience of a single application and promotes an aesthetic scar outcome.

Kelo-cote® UV is ideal for the face, neck, hands, chest or any other area exposed to the sun. **Kelocote® UV** can be used on joints, flexures, hairy areas and large area scars such as those caused by burns or major trauma. **Kelo-cote® UV** may also be used in conjunction with pressure garments or other scar treatments.

Intended use:

Kelo-cote® UV is a unique scar therapy providing a patented silicone gel to help prevent abnormal scar formation with high protection sunscreen agents. For maximum effect, **Kelo-cote® UV** should have 24 hour contact with the skin. Recommended minimum treatment time is 60–90 days. Larger and older scars may take longer and continued use is recommended if improvement is still seen after the initial 90 days.

Ingredients:

Octinoxate 7.5%, Octisalate 5.0%, Octocrylene 10%, Oxybenzone 6.0%, Polysiloxanes, Silicone Dioxide, Isopropyl Myristate

Warnings:

For external use only

- Avoid direct contact with eyes, mucous membranes, third degree burns and open wounds.
- Should not be used on dermatological conditions that disrupt the integrity of the skin.
- If irritation occurs, discontinue use and consult your physician.

- Keep out of reach of children.

Directions:

- Ensure that the affected area is clean and dry.
- Apply evenly in a thin layer twice daily, 30

minutes before sun exposure.

- Once dry, cosmetics may be applied.
- Ask a doctor before use on children under 6 months of age.

Tips for drying:

If **Kelo-cote® UV** has not dried within 4–5 minutes, you have probably used too much. Gently remove the excess and allow the drying process to continue.

Kelo-cote® UV's drying process is assisted by the temperature difference between the gel and the skin.

To reduce drying time in hotter climates, keep **Kelocote® UV** in the refrigerator.

In colder weather, use a low setting on a hairdryer to reduce drying time.

Other Information:

- Store below 25°C.

Medical device registration number: 2140001

Manufacturer: Advanced Bio-Technologies, Inc.
1100 Satellite Boulevard Suwanee, GA 30024, USA

EC Rep: Sinclair Pharmaceuticals Ltd, Chester,
CH4 9QZ, UK

Registration holder: Rafa Laboratories Ltd.,
P.O.Box 405, Jerusalem 9100301 Tel. 02-5893939

US Patent Pending 10/480719

www.kelocote.co.il

The leaflet was last revised by the manufacturer on 03/2015.