

دکتر جیلا®

کرم ضد آفتاب کوئیک سان - پروتکشن
رنگ طبیعی
50 SPF



کرم ضد آفتاب مولتی پروتکشن+
(رنگی - بی رنگ)

محافظت طیف گسترده / ضد چروک / خدا آسودگی



- D- پانتنول: پیشگاز ویتامین B5 بوده و به راحتی از پوست جذب می شود، ضد التهاب و ابریسان بوده و سبب ایتمام تحریکات پوستی مشود.
- موارد مصرف: پیشگیری از آفتاب سوختگی (آفات کوتاه مدت) و پیزی پوست ناشی از نور خورشید (آفات بلند مدت) و قابل استفاده در انواع پوست.
- روش مصرف: ۱۵ دقیقه قبل از مواجهه با نور خورشید، مقدار مناسبی از کرم کوئیک سان پروتکشن را روی پوست تمیز فرار مداده و به آرامی ماساژ دهید تا کاملاً جذب شود و پس از شود ۶ ساعت یکبار استفاده از ضد آفتاب تجدید گردد.
- نکات مهم:

- فقط برای استعمال خارجی استفاده گردد و از تماس کرم با سطوح مخاطی و چشم برهیز و در صورت تماس، با آب کافی شستشو کنید.
- در صورت بروز علائم حساسیت پوستی، التهاب، فرمزی، تورم و سوزش، از محصول استفاده نکرده و با پزشک یا دکتر داروساز مورد اعتماد مشورت کنید.
- محصول در میان اتفاقاتی، فون از تاثیر نور خورشید و دور از دسترس اطفال نگهداری شو.
- برای استفاده کودکان زیر ۶ سال با پزشک ایام اطفال نگهداری کنید.
- در صورت تغییر رنگ، شکل و یا بوی محصول از مصرف آن اجتناب کنید.
- ترکیبات: آب دنیزیه، اکسید زینک، اتیل هگزیل متوكسی سیتانام، پترولائوم، لاتولین، الکل، سنتاریل الکل، رون جوانه گندم، نسی پار، بنزیلیدین کامفر، کپیکس لاكتیل، روغن زیتون، اکتو کرایلن، لسپتین، ویتامین C، بوتیل هیدروکسی تولون فنوتکسی آنانول و اسانس مجاز.



کرم ضد آفتاب آندروسان - پروتکشن 50
(بی رنگ) / مناسب آقایان
محافظت طیف گسترده / جذب سریع / یافت سبک



کرم ضد آفتاب سنسو سان - پروتکشن 50
(بی رنگ) / مناسب پوست های حساس
محافظت طیف گسترده / جذب سریع / یافت سبک ۱/۰۰٪ / فریزیکال

خوبی در برای پرتوهای UVA عامل اصلی سرطان و پیری زودرس پوست ایجاد می کند.
اکسید زینک: بازپاینده معدنی ZnO یک ضد افتاده معنی است که بنا بر ترقی و بازتاب پرتوهای نور خوشبینی از پوست در مقابل طفیل وسیعی از طول موجهای نور مرئی، فرابینش و مادون قرمز محافظت می کند و معمولاً اکشن های الژینک و حساسیت زرا را در پوست ایجاد می کند. در این فرآورده از ذرات اولترافائین ZnO با میانگین قطر بین 100-200 nm یوشیده شده با دامینتیکون وسیکلولیتاسولوکسان کولیمر استفاده شده است.

ترکیبات ضد التهاب و آنتی اکسیدانت

روغن باونه: دارای اثرات ضد تحریکات جلدی (Anti-irritant)، ضد التهاب و ضد قرمزی است و تسکین دهنده و التیام بخش پوست های حساس و تحريك شده است.
ویتامین C: با همراهی رادیکال های آزاد خواص انتی اکسیدانتی از پیری و جزوک پوست پیشگیری می کند. ویتامین C پایدار: یک مشتق ویتامین C با قابلیت ماندگاری مولوکولی در فرمولاسیون در مقایسه با اسیدی اسکوربیک است. استر موتفاقات محلول در آن اسیدی اسکوربیک، توسط فساتهای موجود در پوست. تبدیل به ویتامین C می شود. ویتامین C یک آنتی اکسیدان است. به این معنی که از سلول های پوست در برای آنسیب ناشی از رادیکال های آزاد ایجاد شده توسعه پرتو های فرابینش محافظت می کند. همچنین از تولید ملانین در پوست جلوگیری می کند. که به روشن شدن هایپرگاماتاسیون و لکه های قوهه ای ناشی از نور خوشبینی، یکدست شدن رنگ پوست و درخشش پوست کمک شایانی می کند.

ترکیبات نرم کننده، مرتبط کننده

روغن جوانه گندم: ترکیبی سرشار از ویتامین های A, E, C و گروه B است که همراه با بتا استرول ها، اسید های چرب ضروری و استرول های غیر صابونی دارای خواص نرم کنندگی بوده و روند بازسازی و تغذیه پوست کمک شایانی می کند.

شی: با عنوان: روغن طبیعی استخراج شده از میوه درخت شی می باشد، به عنوان نرم کننده و مرتبط کننده شناخته می شود و دارای خواص ضد التهابی است و به درمان خشکی، سوختگی و رخص کمک شایانی می کند.

بخش غیر صابونی روغن زیتون (درمولون): حاوی اسکوالون، فیتاسترول، کاروتون، ویتامین های E, D₃, K و ترکیبی ریده ای و اسید های چرب می باشد و اثرات نرم کننده و مرتبط کننده سپسیار قوی دارد و از بخش غیر صابونی روغن زیتون استخراج شده. اسکوالون به عنوان ترکیب اصلی موجود در درمولون باعث افزایش نفوذ پذیری ترکیبات نیز می شود، این بخش از روغن زیتون قابلیت ارتعاشی و رطوبت پوست را افزایش می دهد و در داراز مدت تعادل چری و رطوبت را در پوست های هدیه داره روفراز می کند.

کپلیکس لاكتیل: حاوی مرتبط کننده های طبیعی پوست (NMFs) می باشد که ازمهمنترین عوامل طبیعی کنترل، تامین و خفظ رطوبت و چربی پوست می باشند و از اجزای مهمی چون لاكتات ها، پروپولیدون کربوکسیلات (PCNA)، اوره، قند، تیامینین آمید و اسیدی های آمینه تشکیل شده است. کاهش NMFs می تواند موجب خشکی پیش از حد پوست، درماتیت و اتواع ناراحتی های پوستی شود. با الهم از فاکتورها و بهره گیری از تکنولوژی روز، ترکیبات NMFs در کپلیکسی به نام لاكتیل گردآوری شده است.

کرم ضدآفات کوئیک سان - برو تکشن SPF50 دکتر زیلا (رنگ طبیعی)

محافظت طیف گسترده، جذب سریع و بافت سبک مناسب انواع پوست پیشگفار

ماوجهه با نور خوشبینید دارای مزایای مثبت فیزیولوژیک و سایکولوژیک است، با این حال ماوجهه طولانی مدت با نور خوشبینید بسته به طول زمان، تعداد دقفات ماوجهه، شدت نور و حساسیت پوست، دارای آثار کوتاه مدت و بلند مدت است. آثار کوتاه مدت شامل اسباب های زودگز و موقتی لایه اپیدرم است که اقتات سوختگی نامیده می شود و علایم آن از یک اقتات سوختگی ساده نا سوختگی در دنده همراه با تاول منیر است. آثار مزمن با بلند مدت ماوجهه با نور خوشبینید شامل ایجاد کل های پوسیتی، پیری زودرس پوست، ضخیم شدن پوست، از دست رفتن قابلیت ارتعاشی پوست، چوکیدگی پوست و در نهایت ایجاد اعوام سرطان های پوسیتی.

ضد اقتات ها از برای پرتوهای مضر فرابینش محافظت می کند. یک محصول ضد اقتات مانند یک لایه محافظت سپار زارک روی پوست عمل می کند و برو های فرابینش را کنید. یک رسیدن به پوست متوقف می کند و مانع از آنسیب رسیدن به قسمتی های حساسی پوست می شود. این محصولات معمولاً حاوی مولوکولهای ضد اقتات آلوی و معدنی می باشند که به ترتیب باعث جذب پرتو های فرابینش و یا ترقی و انعکاس آنها از سطح پوست می شوند.

کرم ضدآفات کوئیک سان - برو تکشن SPF50 دکتر زیلا (رنگ طبیعی)

کوئیک سان پرو تکشن به عنوان یک ضدآفات با محافظت طیف گسترده، از اقتات سوختگی (الرات) کوتاه مدت و پیری پوست ناشی از نور خوشبینید (الرات بلند مدت) پیشگیری می کند. یک محصول با داشتن ترکیبی از ضد اقتات های آلوی و معدنی طیف گسترده ای طول موج های نور خوشبینید را جذب باز پوست بازتاب آن را در پوست می کند و با بفت سبک و جذب سریع احساس سنجنی روزی پوست ایجاد نمی کند. کوئیک سان پرو تکشن علاوه بر ترکیبات ضد اقتات حاوی ترکیبات ضد دالهاب و انتی اسیدان است که سبب کاهش مرموز و التهابات پوستی و کاهش استرس های اکسیداتو را ایجاد نمی کند. ناشی از نور خوشبینید در پوست می شوند و با داشتن ترکیبات نرم کننده توان حفظ رطوبت پوست را افزایش می دهد.

ترکیبات کلیدی و مکانیزم عمل

ترکیبات ضد اقتات

اتیل هگزیل متونکسی سیناتامات: یک فیلتر ارگانیک است که به نام های اکتینوکسات (Octinoxate)، بوسوکلسن (Eusolex 2292)، بوونیول ام سی (Uvinul MC80) نیز شناخته می شود، مورد تایید FDA بوده و جاذب پرتوهای UVB میباشد و به میزان کمی نیز بر روی جذب اشمه UVA موثر است، این ترکیب نوعی لیکوئید است که به سختی در آب حل می شود، لذا مقاومت بالایی در مقابل تعویق و شستشو دارد.

اکتوکرامبلن: یک فیلتر شیمیایی جاذب پرتوهای UVA2 و UVA2 و پایدار در برابر نور خوشبین است. این ماده علاوه بر خاصیت ضد اقتات خود، سبب افزایش پایداری دیگر فیلتر های شیمیایی موجود در این فرمولاسیون که در مقابل نور حساس می باشند، می شود و در کنار آنها محافظت