

دکتر جیلا®

کرم ضد آفتاب آندروسان - پروتکشن
بی رنگ
مناسب
برای آقایان



کرم ضد آفتاب مولتی پروتکشن SPF50+
(رنگی - بی رنگ)

محافظت طیف گسترده/ ضد چروک / ضد آلوودگی

تولید شده در شرکت داروسازی آریا، اراشی و پهدانشی ایران آوندفر
تکنولوژی روز، ترکیبات
آبرسان بوده و سبب الشایم تحریکات پوستی میشود.

ناراحتی های پوستی شود، با این فاکتورها و بهره گیری از تکنولوژی روز، ترکیبات NMFs در کمکلی کسی به نام لاکتیل گردآوری شده است.

D- پانتنول: پیشساز ویتامین B5 بوده و راهنمایی از پوست جذب می شود، ضد التهاب و آبرسان بوده و سبب الشایم تحریکات پوستی میشود.

موارد مصرف: پیشگیری از آفتاب سوختگی (الات کوتاه مدت) و پیری پوست ناشی از نور خورشید (الات بلند مدت) مناسب برای آقایان و قابل استفاده در انواع پوست.

روش مصرف: ۱۵ دقیقه قبل از مواجهه با نور خورشید، مقدار مناسبی از کرم آندروسان پروتکشن را روی پوست تمیز قرار داده و به آرامی ماساژ دهید تا کاملاً جذب شود و پیشنهاد میشود هر ۲ 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 پرهیز و در صورت تماس، با آب کافی شستشو شود.

□ در صورت بروز عالم حساسیت پوستی، التهاب، قرمزی، تورم و سوزش، از محصول استفاده نکرده و با پزشک یا دکتر داروساز مورث اعتماد مشورت شود.

□ محصول در دمای اتاق، دور از تابش نور خورشید و دور از دسترس اطفال و نگهداری شود.

□ برای استفاده کودکان زیر ۶ سال با پزشک مشورت شود.

□ در صورت تغییر رنگ، شکل و یا بوی محصول از مصرف آن اجتناب شود.

ترکیبات: اب دوپنیزه، اکسید چینک اتیل هگزیل متونکی سینامات، پترولائم، لالونیک الکل، سنتاریل الکل، روغن جوانه کندم، شی باتر، بنزیلیدین گامفر، کپهکس لاستیل، روغن بایون، ویتامین E، دی-پانتلول، سنتاریل اولیویات، سوربیتان اولیویات، بخش غیر صابونی رون زیتون، اکتوکرالین، لیستین، ویتامین C، بوتیل هیدروکسی تولوئن فنوكسی اتانول و اسانس حجازی.



ناراحتی های پوستی شود، با این فاکتورها و بهره گیری از تکنولوژی روز، ترکیبات NMFs در کمکلی کسی به نام لاکتیل گردآوری شده است.

D- پانتنول: پیشساز ویتامین B5 بوده و راهنمایی از پوست جذب می شود، ضد التهاب و آبرسان بوده و سبب الشایم تحریکات پوستی میشود.

موارد مصرف: پیشگیری از آفتاب سوختگی (الات کوتاه مدت) و پیری پوست ناشی از نور خورشید (الات بلند مدت) مناسب برای آقایان و قابل استفاده در انواع پوست.

روش مصرف: ۱۵ دقیقه قبل از مواجهه با نور خورشید، مقدار مناسبی از کرم آندروسان پروتکشن را روی پوست تمیز قرار داده و به آرامی ماساژ دهید تا کاملاً جذب شود و پیشنهاد میشود هر ۲ 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 پرهیز و در صورت تماس، با آب کافی شستشو شود.

□ در صورت بروز عالم حساسیت پوستی، التهاب، قرمزی، تورم و سوزش، از محصول استفاده نکرده و با پزشک یا دکتر داروساز مورث اعتماد مشورت شود.

□ محصول در دمای اتاق، دور از تابش نور خورشید و دور از دسترس اطفال و نگهداری شود.

□ برای استفاده کودکان زیر ۶ سال با پزشک مشورت شود.

□ در صورت تغییر رنگ، شکل و یا بوی محصول از مصرف آن اجتناب شود.

ترکیبات: اب دوپنیزه، اکسید چینک اتیل هگزیل متونکی سینامات، پترولائم، لالونیک الکل، سنتاریل الکل، روغن جوانه کندم، شی باتر، بنزیلیدین گامفر، کپهکس لاستیل، روغن بایون، ویتامین E، دی-پانتلول، سنتاریل اولیویات، سوربیتان اولیویات، بخش غیر صابونی رون زیتون، اکتوکرالین، لیستین، ویتامین C، بوتیل هیدروکسی تولوئن فنوكسی اتانول و اسانس حجازی.



کرم ضد آفتاب سنسو سان - پروتکشن SPF50
(بی رنگ) / مناسب پوست های حساس
محافظت طیف گسترده/ جذب سریع/ بافت سبک/ ۱/۰۰/ فیزیکال

کرم ضد آفتاب کوئیک سان - پروتکشن SPF50
(زنگ طبیعی) مناسب انواع پوست
محافظت طیف گسترده/ جذب سریع/ بافت سبک

موجود در این فرمولاسیون که در مقابل نور حساس می باشدند، می شود و در کنار آنها محافظت خوبی در برابر پرتوهای UV-A عامل اصلی سلطان و پیری زدودن پوست ایجاد می کند.

اکسید زینک: بازتابنده معدنی ZnO یک ضد افتاب معدنی است که با تفرق و بازتاب پرتوهای نور خورشید، از پوست در مقابل طیف وسیعی از طول موجهای نور مرئی، فرابنفش و مادون قرمز محافظت می کند و عموماً واکنش های الریزک و حساسیت را در پوست ایجاد نمی کند. در این فرمولاره از ذرات اولترافانیل ZnO می باشدند که قطرین 100-200nm بوشیده شده با دامپتیکون و سیکلولوتانیتوسیکوسان کوپلیمر استفاده شده است.

ترکیبات ضد التهاب و آنتی اکسیدان
روغن باونه: دارای اثرات ضد تحریکات جلدی (Anti-irritant)، ضد التهاب و ضد قرمزی است و تسکین هدنه و الیام پاشخ پوست های حساس و تحریک شده است.

ویتامین E: با مهار داریکال های آزاد و خواص آنتی اکسیدانی از پیری و جروک پوست پیشگیری می کند.

ویتامین C پایدار: یک مشتق ویتامین C با قابلیت ماندگاری طولانی در فرمولاسیون در مقایسه با اسید اسکوربیک است. استر مونوفسفات محلول در آب اسید اسکوربیک، توسط فسفاتهای موجود در پوست، تبدیل به ویتامین C می شود. ویتامین C یک آنتی اکسیدان است، به این معنی که از سلول های پوست در برابر آسیب ناشی از رادیکال های آزاد ایجاد شده توسط پرتو های فرابنفش محافظت می کند. همچنین از تولید ملانین در پوست جلوگیری می کند، که به روشن شدن هایپرپigماتانتسیون و لکه های قوهه ای ناشی از نور خورشید، یکدست شدن رنگ پوست و درخشش پوست کمک شایانی می کند.

ترکیبات نرم کننده، مروط کننده

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

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

بخش غیر صابونی و رونگ زینتون (درمولون): حاوی اسکوالن، کاروتون، ویتامین های K و E؛ D: تری گلیسیریدها و اسید های چرب می باشد که اثرات نرم کننده و مروط کننده بسیار قوی دارد و از بخش غیر صابونی رونگ زینتون استخراج شده از سلول ان به عنوان ترکیب اصلی موجود در درمولون باعث افزایش نفوذ پذیری ترکیبات نرمی می شود، این بخش از رونگ زینتون قابلیت ارتعاجی و رطوبت پوست را افزایش می دهد و در دارای مدت تعادل چربی و رطوبت را در پوست های هدیه راه ربار می کند.

کمپلکس لاکتیل: حاوی مروطوب کننده های طبیعی پوست (NMFS) می باشد که ازمهhterin عوامل طبیعی کترول، تامین و حفظ رطوبت و چربی پوست می باشدند و از اجزای مهمی چون لاکتان ها، پیرولیدون کربوکسیلات (PCNA)، اوره، نیاسین آسید و اسید های آمینه تشکیل شده است. کاهش NMFS می تواند موج خشکی پیش از حد پوست، درماتیت و انواع

کرم ضدآفتاب آندروسان- پروتکشن SPF50 دکتر ژیلا (بی رنگ)

محافظت طیف گسترده، جذب سریع و بافت سبک
مناسب برای آقایان
پیشگفار

موجهه با نور خورشید دارای مرایای مثبت فیزیولوژیک و سایکولوژیک است، با این حال مواجهه طولانی مدت با نور خورشید بسته به طول زمان، تعداد دقفات مواجهه، شدت نور و حساسیت پوست، دارای آثار کوتاه مدت و بلند مدت است. آثار کوتاه مدت شامل اسباب های زودگذر و موقیع لایه اپیدرم است که اتفاقات سوختگی نامیده می شود و عالمی آن از یک اتفاق سوختگی ساده است سوختگی در دنده همراه با اتلاف منیر است. آثار مزمن با بلند مدت مواجهه با نور خورشید شامل ایجاد کل های پوسیتی، پیری زدودن پوست، ضخیم شدن پوست، از دست رفتن قابلیت ارتعاجی پوست، چروکیدگی پوست و در نهایت ایجاد اعوام سرتان های پوسیتی است.

ضد افتاب ها از پوست در برابر پرتوهای مضر فرابنفش محافظت می کنند. یک محصول ضد افتاب مانند یک لایه محافظت سپار زارگ روزی پوست عمل می کند و برو های فرابنفش را از این رسانیدن به پوست متوقف می کند و مانع از آسیب رسیدن به قسمتهای حساسی پوست می شود. این محصولات معمولاً حاوی مولکولهای ضد افتاب آلوی و معدنی می باشند که به ترتیب باعث جذب پرتو های فرابنفش و یا تفرق و انعکاس آنها از سطح پوست می شوند.

کرم ضدآفتاب آندروسان- پروتکشن SPF50 دکتر ژیلا (بی رنگ)

آندروسان پروتکشن بن عنان یک ضدآفتاب با محافظت طیف گسترده، از اتفاقات سوختگی (الاتر) کوتاه مدت و پیری پوست ناشی از نور خورشید (الاتر بلند مدت) پیشگیری می کند. یک محصول با داشتن ترکیبی از ضد افتاب های آلوی و معدنی طیف گسترده ای از طول موج های نور خورشید را جذب با از سطح پوست بازتاب می کند و با بافت سبک و جذب سریع احساس سنجیگی روزی پوست ایجاد حتمی کند و همچنین روزی پوست و صورت افسوسی بر جای نمی گذارد و از اینروه مناسب استفاده اقایان باشد. آندروسان-پروتکشن علاوه بر ترکیبات ضد افتاب حاوی ترکیبات ضدالتهابی و آنتی اکسیدان می باشد که سبب کاهش قرمزی و التهابات پوستی و کاهش استرس های اکسیدانتی ناشی از نور خورشید در پوست می شوند و با داشتن ترکیبات نرم کننده و مروط کننده توان حفظ رطوبت پوست را افزایش می دهد.

ترکیبات کلیدی و مکانیزم عمل

ترکیبات ضد افتاب
اتبل هگزیل متوكسی سینامات: یک فیلتر ارگانیک است که به نام های اکتینوکسات نیز شناخته می شود، مورد تایید FDA موثر است، (Eusolex 2292 ، بوسوولکس ۲۲۹۲) و بوونول ام سی (Uvinul MC80) میباشد و به میزان کمی نیز بر روی جذب اشعه UV-A مؤثر است، این ترکیب نوعی لیکوئید است که ساختی در آب حل می شود، لذا مقاومت بالایی در مقابله تعریق و شستشو دارد.
اکتوکرالین: یک فیلتر شیمیایی جاذب پرتوهای UV-A2 و UV-B و پایدار در برابر نور خورشید است. این ماده علاوه بر خاصیت ضد افتاب خود، سبب افزایش پایداری دیگر فیلترهای شیمیایی