CITRUDERMA® Anti - Aging Moisturizer

Citruderma Cream contains antioxidants, vitamins A, E and C, silymarin and white tea extracts that has skin moisturizing activity, rejuvenates skin by stimulating collagen production, reduces skin wrinkles and aging, and protects skin against UV. Alpha Hydroxy Acid (AHA) in this cream acts as a skin peeling factor and removes all dead cells. Meanwhile, by reducing the adhesion of dead cells and the level of inflammation, helps to remove pigment cells on the surface layer of the skin, increase the level of permeability and skin blood flow, moisturize and reduce wrinkles.

La crème Citroderma a des propriétés hydratantes et rajeunissantes grâce à la présence d'antioxy- Il réduit également les dants et de vitamines A, E et C et d'extraits de silymarine et de thé blanc rides de la peau et rajeunit la peau en la protégeant des rayons UV et en stimulant la production de La présence d'alpha hydroxy acide dans cette crème agit comme un facteur de desqua-.collagène mation sur la peau et en élimine les cellules mortes. En même temps, en réduisant l'adhésion des cellules mortes et en réduisant le niveau d'inflammation, il contribue également à éliminer les cellules pigmentaires qui entourent la couche externe de la peau et il augmente également le niveau de perméabilité et le flux sanguin de la peau, hydrate et réduit les rides de la peau.

et réduit les rides de la peau.

Крем Ситродерма увлажняет и омолаживает кожу благодаря наличию антиоксидантов, витаминов Е, А и С, а также экстрактов силимарина и белого чая, которые обладают защитными свойствами от воздействия ультрафиолетовых лучей и стимулируют выработку коллагена, что способствует уменьшению появления морщин на коже и омоложению кожи. Альфа-гидроксикислоты в составе этого крема обладают отшелушивающими свойствами и удаляют омертвевшие клетки с поверхности кожи. В то же время, уменьшая клеточную адгезию омертвевших клеток и уменьшая уровень воспаления, крем также помогает удалять пигментные клетки, которые располагаются во внешнем слое кожи, и более того, повышает уровень проницаемости, увеличивает приток крови к коже, увлажняет ее и способствует уменьшению появления морщин на коже.

Antioxdidantlar, Vitamin A, C, E Silymarin ve beyaz çay ekstraktları içeren Citruderma krem, epiderm için nemlendirici ve rejenerasyor

Bu özellikleriyle epiderm kolojen üretimini UV ışınlara karşı arttırarak deri kırışıklıklarını ve çatlamaları önler . Bu kremin içeriğinde bulunan Alpha Hydroxy Acid epiderm deki ölü hücreleri ortadan kaldırma özelliğine de sahiptir. Bu özellik sayesinde ölü hücre adezyonunu engelleyerek enflamasyona karşı epiderm hücrelerine direnç kazandırır, epiderm kan akışını arttırarak derinin nemli kalmasını ve kırısıklıkları önler.

کرم **سیترودرما حــاوی** آنتی اکسیدان هـا، ویتامینهــای E, B و C و عصــاره ی ســیلی ماریــن و چــای سـفید است که خاصیت مرطـوب کنندگی، جوانســازی بـا تحریـک کلاژن ســازی، کاهـش چـِـن

و چروک و پیری پوست و خفاظت از پوست درمقابل اندیه VV دارد. این کرم با دارا بودن آلف هیدروک**سی اسید (AHA)** سلول های مرده و پست کی کرده و شادایی و طراوت به بروک پیری پوست درمقابل اندیه کل دارد. این کرم با دارا بودن آلف هیدروک**سی اسید (AHA)** سلول های مرده از هم و کاهش سطح اتهاب به حذف سلولهای پیگمانته در فضر خارجی پوست کمک کرده و سبب افزایش سطح نفوذ پذیری و افزایش جریان خون رسانی به پوست، رطوبت رسانی و کاهش چین و چروک پوست می شود .

کریمی سینترو در ما به هنری همبرو ونی ئانتی ئوکسیدان و ڤیتامینهکانی C و A و E و شیلهی سیلی مارین و چای سپی تایبهتمهندی شن دار کردن و جهوان کردنی پیّستی ههیه. که بهرگری

ئەكات لە تىشىكى UV و دەبيتە ھۆى درووست بۆنى كۆلاژېن و كەم بوونەوەى لۆچى يېست. بە ھۆى ھەبوونى ئالفا ھىدروكىسى ئەم كرېمە وەكو لايە ھەلىگر كار دەكات و سىپلە مردووەكان لە بان

پیست لادهبات. هاوکات له رِنگای کهم کردنهوهی هیْزی چهسیینی سیّله مردووهکان و ههلآیسانی پیّست سیّله پیگمانتهکان وا یهکهمین لایهی پیّست لادهبات و دهبیته هوّی کارتیکردنی زوّرتر له پیّست

و هات و چوێ باشټری خوێن و شێدار کردنهوه و ههروهها کهم کردنهوهی لوّچی پێِست.

يحتوي كريم سيترودراما ، على مضادات الأكسدة والفيتامينات A ، C ، E ، A ومستخلص الشاي الأبيض والسيليمارين وله خصائص ترطيب البشرة وتجديد شبابها. هذه المواد التي تحمي الجلد من الأشعة فوق البنفسجية وتساعد على تعزيز إنتاج الكولاجين يمكن أن تؤدي إلى خفض تجاعيد الجلد والشيخوخة، حمض ألفا هيدروكسبي كخاصية أخـرى مـن هـذه الكريـم يعمـل كعامـل تقشـير الجلـد ويزيـل كل الخلايـا الميتـة. فـي الوقـت نفسـه، يسـاعد علـى تقليـل التصاق الخلايـا الميتـة ومسـتوى الالتهـاب؛ وبالتالـي، فـإن هـذه الخاصيـة التـي تسـاعد على إزالـة الخلايـا المبعيـة المحيطـة بالطبقـة الخارجيـة مـن الجلـد، وزيـادة مسـتوى النفاذيـة وتدفـق الـدم بالبشـرة، سـوف ترطـب البشـرة وتقلل من تجعّدها.

Formulated in PMC Pharmaceutical int co. Laboratories. by Kia Behdasht Araz Co. Made in A.F.Z.



Gently apply the CITRUDERMA cream to face and neck at night after cleansing.

Precautions

For external use only. Avoid eye and eyelid contact. If product gets into eyes, rinse thoroughly with water. If irritation develops, stop use and ask a doctor. Keep away from children. Keep in a cool and dry place.

Ingredients

Aqua, Glycerin, Glyceryl, Dimethicone, Cetearyl alcohol, Potassium hydroxide, White tea extract, Sodium Monostearate, Beeswax, Stearic acid, Allantoin, Urea, Glycolic acid (AHA), Tocopheryl acetate (Vitamin E), Retinol (Vitamin A), Ascorbic acid (Vitamin C), Silymarin extract, lodopropynyl butylcarbamate, Parfume.

Aging is a natural process that occurs in all organs of the body. However, the only organ that clearly depicts aging process is skin. Skin aging is a complex biological process caused by internal factors (such as genetics, cellular metabolism hormones and metabolic processes) and external factors (including sunlight, environmental pollution, radiation, chemicals and toxins).

Skin changes are realized by discoloration, increased epidermal thickness, deep wrinkles, loose skin, and sagging.

Decreased Fibrillin structures and reduction of the amount of collagen VII are directly related to the formation of wrinkles in skin aging process. Increasing collagen degradation due to a variety of projections as well as reducing collagen production is an important factor in causing skin changes .

Skin care and prevention of aging

CITRUDERMA®
Anti-Aging Moisturizer

Using sunscreen can protect skin against damages caused by sunlight; meanwhile, the use of antioxidants repairs skin which is damaged by UV. Antioxidants

Vitamin C and Vitamin E are the most important antioxidants that can penetrate the skin easily. Studies have shown that the combination of vitamin C and E as antioxidants is more effective than using them separately.

Vitamin C promotes collagen production and reverses the process of

collagen degradation. Vitamin E, with its anti-inflammatory properties and ability to maintain the moisture within the layers of skin makes the skin soft and smooth; consequently, with the help of epithelialization, Vitamin E plays a role in protecting skin from sunlight.

Vitamin A is another antioxidant that induces collagen synthesis and reduces collagenases expression.

Silymarin is a plant flavonoid withanti-cancer effects. Silymarin has

Silymarin is a plant flavonoid withanti-cancer effects. Silymarin has anti-inflammatory properties that prevent skin cancers.

White tea is one of the four main forms of tea that has the lowest amount

of processing and is rare compared to other types of tea.

Alpha Hydroxy Acids are organic acids (including glycolic acid) have a

superficial peeling property that is found in many foods.

AHA has both epidermal and dermal effects. By stimulating the exfoliation

of epidermal cells on the surface of the stratum corneum, AHA can stimulate the formation of new cells and the destruction of the old and damaged stratum corneum.

Long-term use increases thickness of the dermis through collagen production Itconsequently reduces fine lines and wrinkles and brightens the skin The complication may be a burning sensation immediately after topical use

Suitable For All Skin Type

The Pharmaceuticals International Company

www.pmccpharma.org

محمىولى از شركت: داروسازى بين المللى پارت طب ارس ايران، تبريز، تاسيس ١٣٩٣

rmaceuticals International Co (PN Tabriz, Iran, Since 2014

The Pharmaceuticals

www.pmcpharma.org