

Další účinné látky:

Kyselina ferulová obsažená v zelených listech i kůrách ovocných stromů chrání rostliny před UV zářením. Podobně působí na buňky pokožky. Je významným antioxidantem a má protizánětlivé účinky. Opravuje již vzniklá poškození pleti v důsledku UV stresu a bojuje proti jejich dalšímu vzniku.

Vitamin E, Matrix-Peptidy/ popis účinných látek výše/

Použití:

Nanést ráno a večer, po specifickém čištění pokožky, rovnoměrně vmasírovat a vklepat do pokožky. Vynechat oční partie. Aplikovat obvyklý krém.

ANTI-GLYCATION · DNA ADVANCED FORMULA 2,5 SERUM

Vysoce koncentrované anti-glykační sérum výrazně zmírňuje degenerativní procesy v pokožce, které vedou k poškození kožních buněk, ke srůstání pojivových tkání, k nedostatečné tvorbě kolagenu a k narušení kolagenové syntézy. Podporuje aktivitu anti-oxidačních enzymů a působí proti oxidačnímu stresu i poškození pleti. Posílí pokožku před vlivem volných radikálů, zvýší přirozenou obranyschopnost a má výrazný anti-age efekt.



Další účinné látky:

Vitamin E / popis účinné látky výše /

Glutathion Mimetic Peptid, synteticky vytvořený antioxidant, přesně napodobuje působení peptidu glutathionu, který je tvořen v lidském organismu. Bojuje proti poškození kožních buněk a oxidačnímu stresu. Mírní degenerativní procesy v pokožce, které vznikají na podkladě glykačních procesů.

Studie* účinku Glutathion Mimetic Peptidu:

73 % redukce poškození DNA u buněk vazivové tkáně
24-hodinová studie* in vitro firmy ISP Vincence

33% navýšení ochrany pokožky
40-hodinová studie* in vitro firmy ISP Vincence

Použití:

Nanést, ráno a večer, na očistěnou pleť. Vynechat oční partie. Aplikovat obvyklý krém. Účinná je kombinace s krémem **SK Booster Lacto-Peptide 8/10 Serum in Cream**.

DE-SPOT ADVANCED FORMULA 2,0 SERUM

Anti-oxidační sérum je určeno k ošetření pokožky s narušenou pigmentací vlivem UV záření. Napomáhá k postupnému zesvětlování a odstraňování pigmentových skvrn a předchází jejich nové tvorbě. Chrání před škodlivým vlivem volných radikálů a posílí pokožku před oxidačním poškozením. Zvýší přirozenou ochranu pleti, obnoví kolagenovou strukturu, redukuje povadlost pleti a optimalizuje elasticitu i pevnost. Zjemňuje linie a vrásky.



Další účinné látky:

Phloretin je obsažen v listech a kůře jabloně. Má protizánětlivé, antibakteriální a antivirové účinky. Posiluje kolagenovou strukturu a kožní buňky proti oxidačnímu poškození.

Actipone® Nutgrass, extrakt z kořene trávy Cyperus rotundus (šáchor), zeslabí hyperpigmentaci a při pravidelné aplikaci předchází nové tvorbě pigmentových skvrn.

Kyselina ferulová / popis účinné látky výše /

Studie* účinku kombinace phloretinu, vitamínu

C a kyseliny ferulové:

zaznamenala efekt také **u erythemů (zarudnutí pleti)** způsobených vlivem UV stresu

*** studie pramen: Journal of Cosmetic Dermatology, 7, 290-297, 2008**

Použití:

Nanést ráno a večer, po čištění pokožky, rovnoměrně vmasírovat a vklepat do pleti. Vynechat oční partie. Následně nanést obvyklý krém.

Při ranní aplikaci séra ošetřit pleť produktem

High UV Protection Face Cream SPF 30 / SPF 50.

V období se zvýšeným slunečním zářením produkt nanést pouze večer.

BIODROGA MD



ANTI - OX

antioxidační séra



www.biodroga.cz

BIODROGA MD ANTI-OX

antioxidační séra

OCHRANA PLETI PŘED OXIDAČNÍMI PROCESY

Pleťová séra mají obecně nejvyšší schopnost proniknout nejrychleji do spodních vrstev pokožky.

BIODROGA MD ANTI-OX je řada koncentrovaných pečujících preparátů s vysokým anti-oxidačním účinkem. Séra jsou určena pro každý typ pleti, který je zatížen oxidačními procesy. Jejich textury jsou sestaveny z přirozených antioxidačních látek a vysoce koncentrovaných, přesně chemicky provázaných účinných látek. Každý z produktů je individuálně určen pro konkrétní požadavek pleti.

Zajímavost:

Antioxidační látky v kosmetických produktech navyšují odolnost, obranné a ochranné funkce pokožky. Fungují také jako přírodní konzervační látky prodlužující životnost produktů. Jsou k pokožce velmi šetrné. Nejznámějšími přirozenými antioxidy jsou vitamíny (vitamín A, E, C, B3). Některé rostliny, respektive jejich části, obsahují velké množství natolik účinných antioxidy, že je lze samostatně nazývat rostlinnými antioxidy. Antioxidy chrání kožní buňky před škodlivým působením volných radikálů a před jejich následným poškozením. Podporují správnou hydrataci, stimuluji dostatečnou produkci kolagenu a zvyšují obrannou sílu pleti. Optimalizují procesy hojení, působí proti vzniku jizev a zajišťují správnou pigmentaci. Umí zmírnit vrásky, zpomalit ochabování pokožky a oddálit předčasné stárnutí.

Účinky produktů ANTI-OX:

- zajišťují ochranu pleti před oxidačními procesy
- podpoří správnou obnovu buněk pokožky
- poskytují pleti výrazný anti-aging účinek
- zapojí se aktivně do regeneračních procesů pleti
- zvýší přirozenou komunikaci buněk pokožky
- regenerují a obnovují kožní buňky
- posílí novou tvorbu kolagenu
- výrazně korigují jednotlivé nedostatky pokožky
- ochrání pokožku před poškozením



Produkty řady ANTI-OX:

Anti-Age Advanced Formula 0,3 Serum -

= Anti-oxidační sérum s Anti-Age efektem

Pre-Sun Advanced Formula 0,5 Serum

= Anti-oxidační sérum proti UV stresu

Anti-Glycation DNA Advanced Formula 2,5 Serum

= Anti-glykační sérum proti poškození kožních buněk

De-Spot Advanced Formula 2,0 Serum

= Anti-oxidační sérum s účinkem proti hyperpigmentaci

Hlavní složení produktů:

Advanced Formula se stabilizovaným vitamínem C, dokáže lépe odolat světlu i teple a není tak rychle odbourán jako klasický vitamín C. Chrání před předčasným stárnutím způsobeným vlivem UV stresu a redukuje oxidační stres. Aktivuje dostatečnou tvorbu kolagenu. Intenzivně mírní vzniklé pigmentové skvrny, dodá pleti zářivost a celistvý vzhled.

Studie* účinku stabilizovaného vitamínu C:

Chrání **dvakrát efektivněji** pokožku před UV zářením oproti klasickému vitamínu C.

Stimuluje kolagenovou syntézu až **o 69 %** (doložená studie po 72 hodinách inkubace se stabilizovaným vitamínem C v buněčné kultuře)

* studie firmy Corum



Vysvětlení k jednotlivým ikonám:



dermatologicky testováno



žádné SILIKONY



žádné PARABENY



žádné PEG (polyethylenglykoly)



žádné MINERÁLNÍ OLEJE



žádná PARFEMACE



s ANTIOXIDANTY



s VITAMÍNÝ

BIODROGA MD ANTI-OX produkty:

ANTI-AGE ADVANCED FORMULA 0,3 SERUM

Koncentrované Anti-Age sérum má výjimečné regenerační vlastnosti. Pečuje o předčasně stárnoucí pokožku poškozenou světlem a UV zářením. Stimuluje přirozenou obnovu kožních buněk probíhající ve správném rytmu. Chrání před UV stresem a redukuje již vzniklá poškození pleti, jako jsou pigmentové skvrny, vrásky, přesušení a působí proti jejich dalšímu vzniku. Funguje jako antioxidant, vyplní první i hluboké vrásky a mírní intenzitu tmavých pigmentových skvrn. Zvýší regeneraci kožních buněk. Zajistí dostatečnou tvorbu kolagenu, posílí pevnost pleti a chrání před ztrátou elasticity.



Další účinné látky:

Retinol, anti-aging látka, podpoří komunikaci kožních buněk. Aktivuje tvorbu kolagenu, vyplní vrásky a zvýší elasticitu pokožky. Pomocí technologie **KemSpheres™** je zapouzdřen do patentované částice a uvolňuje se do pokožky postupně a po delší dobu. Je prokázáno, že **zapouzdřený retinol 6x více stimuluje obnovu buněk**. **Vitamín E** velmi úzce spolupracuje s buňkami pokožky, podpoří jejich obnovu a zpomalí proces stárnutí pleti. Chrání před UV zářením a má antioxidační vlastnosti. **Matrix-Peptidy** výrazně oddálí stárnutí, stimuluji tvorbu kolagenu a mají liftingový efekt.

Použití:

Rovnoměrně nanést večer na očištěnou pleť. Vynechat oční partie a aplikovat obvyklý krém. Velmi účinná je kombinace s **SK BOOSTER Anti-Age Retinol 0,3 Cream**.

PRE-SUN ADVANCED FORMULA 0,5 SERUM

Pleťové sérum vyvinuté jako Pre-Sun preparát, tzn. preparát ochraňující pokožku před poškozením slunečními paprsky. Předchází projevům předčasného stárnutí vlivem UV stresu. Spolupracuje s buňkami pokožky, minimalizuje poškození pleti a přispívá k její vyšší obranyschopnosti před volnými radikály. Stimuluje produkci kolagenu, hydratuje, zvyšuje elasticitu i pevnost pleti a redukuje povadlost pokožky. Zjemňuje vzhled linií, vrásek, pigmentových i stařeckých skvrn a dodá pleti celistvý vzhled.



