

ŘÍJEN 2024

Zůstaly vám po létě nevhledné skvrny a nevíte jak se jich rychle zbavit. Na trh přichází od JANSSEN COSMETICS novinky, které vám pomohou řešit vaše problémy s barevnými rozdíly na jakékoli pleti.



Změna barvy kůže vyvolaná hormonálně, pigmentace po slunění, jizvy po akné a růžovka mohou být pro některé klienty velmi znepokojující. Sjednocení barvy pleti ať suché, náročné, nebo mastné, nečisté a aknózní pomohou urychlit dvě nové kyseliny a další aktivní látky:

- **kyselina azelaová** - má antibakteriální, anti komedogenní a exfoliační účinek, podporuje zdravý proces keratinizace pokožky, snižuje počet komedonů, papul a pustul a snižuje jejich reformace
- **derivát kyseliny azelaové** - zjemňuje texturu pokožky redukcí aktivních mazových folikulů a tvorby kožního mazu, zesvětluje zabarvení pokožky, reguluje produkci

**tvorby mazu a chrání pokožku před volnými radikály
prostřednictvím svého antioxidačního účinku**

- **kyselina tranexamová** – zabraňuje předávání pigmentových paketů do rohovinových buněk, sniže formování melaninu a tím dochází k vyrovnaní tónu pleti, k jejímu projasnění a vzniku nových pigmentových skvrn, navíc aktivuje autofágii v buňce
- **lysín** - je mezinárodně považován za nejúčinnější zesvětlující prostředek, zabraňuje tvorbě nových pigmentových skvrn
- **niacinamid** - zvyšuje bělící účinek kyselina tranexamová, posiluje kožní bariéru, zabraňuje zánětům, výrazně sniže obsah melaninu a zlepšuje jednotnost barvy pleti

82701 Azelaic Acid Serum sérum s kyselinou azelaovou

Charakteristika:

- rychle se vstřebávající nemastný gel
- reguluje tvorbu kožního mazu
- sniže počet komedonů, papul pustul
- chrání buňky před volnými radikály
- zanechá rovnoměrně zářivou pleť

Účinné látky:

- **kyselina azelaová** - má antibakteriální, anti komedogenní a exfoliační účinek, podporuje zdravý proces keratinizace pokožky, sniže počet komedonů, papul a pustul a sniže jejich reformace
- **derivát kyseliny azelaové** - aktivně přispívá k rovnoměrné pleti a zjemňuje texturu pokožky redukcí aktivních mazových folikulů a tvorby kožního mazu, zesvětuje zabarvení pokožky, reguluje produkci tvorby mazu a chrání pokožku před volnými radikály prostřednictvím svého antioxidačního účinku

Aplikace domácí péče: Na začátku aplikace aplikujte serum na očištěnou kůži pouze **třikrát týdně ráno a večer** pod krém. Aplikaci lze zvýšit podle potřeby na každodenní použití ráno a večer. Používejte UV ochranu 2832 Face Guard Advanced.

Kyselinu azaleovou a její deriváty lze použít jako alternativu k salicylové kyselině i v těhotenství.



82702 Tranexamic Acid Serum sérum s kyselinou tranexamovou

Charakteristika:

- projasní stávající zabarvení a jizvy po akné
- zabraňuje tvorbě nových pigmentové skvrny, snižuje zánět a zarudnutí
- viditelně zlepšuje zabarvení způsobené sluncem
- znatelně rovnoměrnější pleť, velmi dobrá snášenlivost i citlivou pokožku

Účinné látky:

- **kyselina tranexamová** - snižuje formování melaninu, dochází k projasnění
- **niacinamid** - blokuje transport melaninu, zabraňuje zánětům
- **kyselina hyaluronová (s krátkým a dlouhým řetězcem)** - poskytuje intenzivní hydrataci pokožky, snižuje TEWL
- **kyselina hyaluronová s bělícím účinkem** - zlepšuje jednotnost barvy pleti
- **sacharidový izomerát** - pro dlouhou výdrž zvlhčení pokožky
- **bambucké máslo** - vyživuje pokožku a podporuje její bariérovou funkci
- **makadamiový olej** – snadno se absorbuje, dělá kůži jemnou a vláčnou

Aplikace domácí péče: Na začátku aplikace aplikujte pouze dvakrát týdně večer sérum kyseliny tranexamové na obličeji oblast krku a dekoltu před příslušný krém. Pro lepší vstřebání jemně poklepejte. Vyhnete se očním víčkům a rtům. Při dobré toleranci, aplikace může být zvýšena až na jednou denně. Na den používejte UV ochranu, jako je Face Guard, zabrání opětovnému objevení tmavých skvrn.

Nepoužívejte sérum kyseliny tranexamové během těhotenství nebo kojení.



Glow Cream obsahuje niacinamid, tím se stává ideálním partnerem pro kyselinu tranexamovou. To dále zvyšuje účinnost kyseliny.

