



Říjen 2019

Máte pocit, že v létě byla vaše pleť opálená, rozzářená a se začínajícím podzimem ztrácí svůj lesk a vitalitu. U JANSSEN COSMETICS vám na tento problém nabídneme ošetření s ovocnými kyselinami.



CO JSOU OVOCNÉ KYSELINY?

AHA, nebo taky Alfa-hydroxy kyseliny (např. kyselina glykolová, kyselina jablečná, kyselina citrónová, kyselina mandlová, kyselina vinná) a BHA beta hydroxy kyseliny (např. kyselina salicylová), patří do skupiny látek, které jsou takto označovány, protože se vyskytují v různých druzích ovoce a některých rostlinách. Jsou netoxické a biologicky odbouratelné.



Alfa-a beta-hydroxy kyseliny, anglicky - alfa hydroxy acid (AHA) a beta-hydroxy acid (BHA), se s úspěchem používají v kosmetice především jako chemický peeling na olupování kůže. Na rozdíl od jiných přípravků používaných například v lékařské praxi (jako je vitamín A), je používání AHA a BHA řízené a bezpečné.



K ČEMU SE POUŽÍVAJÍ?

- **Exfoliace:** Uvolní příliš intenzivní nahromadění a vzájemné spoutání keratinových buněk. Odstraní horní odumřelé kožní buňky, pleť ztrácí šedý nádech a je znatelně jemnější a svěžejší. Je dobře připraven pro další péči.
- **Regulace:** Kyselé prostředí z ovocných kyselin zabraňuje ucpání vylučovacích kanálků - mazových žláz. Zjemňuje velikost pórů a kyselý kožní film podporuje lepší kvalitu stratum corneum. Kůže je opět jasná a čistá.
- **Regenerace:** Peeling gel proniká do hlubších vrstev pokožky, tam uplatňuje svůj stimulační účinek a účinkuje na tvorbu kolagenu a elastinu. Pokožka získá pevnější strukturu a viditelně omládne a vyhladí povrch.
- **Hydratace:** Zlepšením kvality horní vrstvy kůže a stimulací buněčné aktivity ve spodní vrstvě kůže, zajistíme lepší schopnost vázat vodu v kůži. To vede ke zvýšení obsahu vlhkosti a zjemnění vrásek. Kůže se zdá živější a hladší.
- **Rozjasnění:** Pigmentové skvrny (např. povrchové stařecké) se znatelně projasní. Pleť vypadá hladší a jasnější.





Přípravky pro exfoliaci pro profesionální použití:

5700 P Cleanser – čistící mléko s 1.6% ovocných kyselin **pH 4,2**

Charakteristika:

- **krok 1 před exfoliaci**
- Jemný, kůži příjemný čistící prostředek
- krémová konzistence, projasní a vyčistí pleť
- zachovává vlhkost pleti, chrání přirozenou bariéru pokožky
- viditelně zjemňuje povrch, pH zanechává mírně kyselé

Aplikace: Naneste čistící mléko bohatě na obličej dekolt a krk, jemně vmasírujte a poté odstraňte teplými kompresy.

Poznámka: **pH 4,2 – nechejte působit maximálně 3-5 minut, nesmí vniknout do očí nebo úst.**



5720 P Exfoliator 20 gelový peeling s ovocnými kyselinami 20% **pH 4,2**

Charakteristika:

- **krok 2A při exfoliaci**
- **maximální doba expozice 20 minut pro tenčí pokožku kratší dobu**
- mírný peelingový účinek, čistí a zjemňuje pleť
- zachovává vlhkost v pleti, chrání přirozenou kožní bariéru

Aplikace: Potřeme přípravek štětcem velkoryse na obličej, krk a dekolt.

Přísně hlídejte dobu působení 3 až max.. 20 minut. Poté neutralizujte a umyjte příjemně teplým kompresem.

Upozornění: **Ujistěte se, že neutralizér ukončil aktivitu kyseliny v kůži.**



5730 P Exfoliator 30 gelový peeling s ovocnými kyselinami 30% **pH 3,6**

Charakteristika:

- **krok 2B při exfoliaci**
- **maximální doba expozice 15 minut pro tenčí pokožku kratší dobu**
- jemný účinek, čistí a zjemňuje pleť
- zachovává vlhkost v pleti, chrání přirozenou kožní bariéru

Aplikace: Potřeme přípravek štětcem velkoryse na obličej, krk a dekolt.

Přísně hlídejte dobu působení 3 až max.. 15 minut. Poté neutralizujte umyjte příjemně teplým kompresem.

Upozornění: **Ujistěte se, že neutralizér ukončil aktivitu kyseliny v kůži.**





5740 P Exfoliator 40 gelový peeling s ovocnými kyselinami 40% pH 3,6

Charakteristika:

- **krok 2C při exfoliaci**
- **maximální doba expozice 8 minut pro tenčí pokožku kratší dobu**
- silný peelingový účinek, čistí a zjemňuje pleť
- zachovává vlhkost v pleti, chrání přirozenou kožní bariéru

Aplikace: Potřeme přípravek štětcem velkoryse na obličej, krk a dekolt. .

Přísně hlídejte dobu působení 3 až max.. 8 minut. Poté neutralizujte umyjte příjemně teplým kompresem.



5760 P Exfoliator 60 gelový peeling s ovocnými kyselinami 60% pH 3,6

50ml

Charakteristika:

- **krok 2D při exfoliaci**
- **maximální doba expozice 5 minut pro tenčí pokožku kratší dobu**
- velmi intenzivní peelingový účinek
- čistí a zjemňuje pleť, zachovává vlhkost v pleti, chrání přirozenou kožní bariéru

Aplikace: Potřeme přípravek štětcem velkoryse na obličej, krk a dekolt.

Přísně hlídejte dobu působení 3 až max.. 5 minut. Poté neutralizujte umyjte příjemně teplým kompresem.

Upozornění: U všech pelingůse ujistěte, že neutralizér ukončil aktivitu kyseliny v kůži.

Poznámka: Nesmí se dostat do očí nebo na sliznice. Na závěr ošetření použijte 2831 Face Guard Advancet



5710 P pH Neutralizer – neutralizační gel pH 8,0

Charakteristika:

- **krok 3 při každé aplikaci**
- neutralizuje kůži, vrací kyselý plášť pokožky do rovnováhy
- reakcí vzniká oxid uhličitý, dostaví se pění a pocit mravenčení
- je absolutní nutností vždy hned po provedení a omyté peelingu
- pro naprostou bezpečnost ošetření lze opakovat

Aplikace: Naneste štětcem pH Neutralizer na kůži. Zvláštní pozornost věnujte nosním otvorům a ústům. Po aplikaci se dostaví pocit brnění a mravenčení. Nechejte působit cca 1 minutu a poté důkladně umyjte. Je-li potřeba, provedte neutralizaci podruhé.

Poznámka: Nesmí se dostat do očí nebo na sliznice!





 **JANSSEN
COSMETICS**

Upozornění: Dodržujte bezpodmínečně jednotlivé expoziční časy příslušných peelingů. Doba kontaktu je přesně uvedena v popisu produktu, je určena v závislosti na koncentraci a hloubce odstraněné rohoviny. Prosím, zůstaňte v době působení v kabině se svým klientem. V případě nežádoucích účinků okamžitě omyjte výrobek a kůži neutralizujte.

Připravila:
Bohumila Christophová –
školící kosmetička **Janssen
cosmetics**
a **inspira: cosmetics**, soudní
znalec kosmetika vizážistika

