

VISCODERM® Home

PROFILO® **PROFILO®**
HAENKENIUM® P U R A

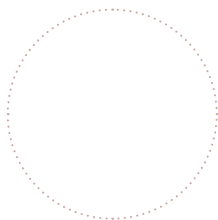


**EVERYONE
IS A MASTERPIECE**



Caring Innovation

VISCODERM® cover UP



VISCODERM® Cover Up je tekutý, sterilní a multifunkční makeup, který je speciálně navržen tak, aby napravoval dyschromii kůže a zároveň ulevoval od bolesti a začervenání po dermoestetických ošetřeních (např. biorevitalizaci, laserem, peelingem).

VISCODERM® Cover Up je možné použít bezpečně i na poškozenou kůži, např. po dermoestetických ošetřeních. Dávkovač se po každém stlačení uzavře, čímž se zabrání přístupu vzduchu a tím i kontaminaci, sterilita je zaručena po celou dobu používání.

PRHA ARNIKA

Přírodní výtažek známý svými protizánětlivými, analgetickými a antiokchymozními vlastnostmi.

KYSELINA HYALURONOVÁ

s nízkou molekulovou hmotností (150–600 kDA): Vytvoření komplexu z HA a methylsilanetriolu zvyšuje odolnost vůči enzymatické degradaci hyaluronidázy a zlepšuje distribuci v kůži, zlepšuje její hydrataci a podporuje vytváření glykosaminoglykanů – užitečných složek pro tonus a rezistenci kůže.

SH-OLIGOPEPTID-1

Peptid, který napodobuje působení epidermálního růstového faktoru, aktivně působí zejména na kůži, pokud jde o zvyšování množství aktivních kmenových buněk, tloušťku kůže a buněčnou obnovu.

VISCODERM® Hydrogel Patch



VISCODERM® Hydrogelová náplast je speciálně vyvinutá maska, která se používá ke zklidnění, hydrataci a osvěžení kůže zejména po dermoestetickém ošetření obličeje, krku a dekoltu.

Technologie hydrogelu a molekulární struktura přípravku **VISCODERM® Hydrogelová náplast** má schopnost vázat značné množství vody, která se během aplikace odpařuje, a tím osvěžuje ošetřovanou oblast kůže. Současně se prostřednictvím osmotického efektu do kůže postupně uvolňují látky, jako je kyselina hyaluronová, bisabolol a aloe vera, které kůži v ošetřované oblasti zklidňují.

KYSELINA HYALURONOVÁ

Molekulární opora/zpevnění pro pojivovou tkáň, odpovídá za udržení hydratace v kůži, za její pevnost, elasticitu a viskozitu.

ALOE VERA

Poskytuje rychlou úlevu a má ochranné, hydratační a zvláčňující účinky.

BISABOLOL

Má dobře známé zjemňující, uklidňující a tišící účinky, snižuje zarudnutí a eliminuje zánět, zejména u velmi citlivé pleti.



VISCODERM® Photoprotection

VISCODERM® Photoprotection

je založen na kombinovaném působení fotostabilních slunečních filtrů nejnovější generace, MSM (methylsulfonylmethanu) a ectoinu obsažených v lehké emulzi, která se snadno roztírá a rychle vstřebává. Kombinace MSM, kyseliny hyaluronové, ectoinu a slunečních filtrů zabraňuje poškození ultrafialovými paprsky a zároveň hydratuje a zklidňuje.



METHYLSULFONYLMETHAN (MSM)

Organický sulfid s výraznými fotoprotektivními, antioxidačními a protizánětlivými vlastnostmi. V lidském těle funguje jako zdroj biologicky aktivní síry, která je jedním z nejdůležitějších minerálních prvků nezbytných pro život. MSM je často nazýván minerálem krásy.

ECTOIN

Chrání kůži před poškozením stresovými faktory a pomáhá tlumit tvorbu volných radikálů, které se tvoří po UV ozáření a poškozují buňky. Podporuje přirozenou obnovu a ochranné mechanismy buněk. Molekuly ectoinu mají schopnost velmi dobře vázat vodu, ze které kolem sebe vytváří obal. Tak se udrží voda v buňkách i během nepříznivých vnějších podmínek. Důležitou funkcí ectoinu je rovněž ochrana tzv. Langerhansových buněk.

Ty patří do imunitního systému kůže a jsou velice citlivé na UV záření, které snižuje jejich aktivitu i počet, a zvyšuje tak riziko nádorových onemocnění kůže.

KYSELINA HYALURONOVÁ

Molekulární opora/zpevnění pro pojivovou tkáň, odpovídá za udržení hydratace kůže, za její pevnost, elasticitu a viskozitu.

VISCODERM® Pearls



VISCODERM® Pearls - doplněk stravy poskytuje trvalou a účinnou podporu pojivové tkáně, její obnovu a reparaci a působí antioxidačně.

KOLAGEN

Hlavní protein pojivové tkáně zodpovědný za elasticitu a tonus kůže.

CHONDROITIN SULFÁT

Důležitá strukturální složka chrupavkové tkáně zodpovědná za udržování extracelulární matrix pojivové tkáně.

KYSELINA HYALURONOVÁ

Molekulární opora/ zpevnění pro pojivovou tkáň, odpovídá zadržení hydratace v kůži, za její pevnost, elasticitu a viskozitu.

GLUKOSAMIN

Polysacharid, jehož přítomnost má KOENZYM Q10 zásadní význam pro syntézu kyseliny hyaluronové a chondroitin sulfátu.

KOENZYM Q10

Benzochinon nacházející se v buněčných membránách a klíčová složka v elektronovém transportním řetězci s antioxidačními vlastnostmi. Podporuje proliferaci buněk a snižuje poškození UV zářením.

PYCNOGENOL®

Antioxidační flavonoidy regulující hospodaření s kyselinou hyaluronovou a její syntézu a chránící kapiláry v kůži.

VISCODERM[®] hydrobooster cream

PURE
HYALURONIC
ACID



Speciální hydratační krém s kyselinou hyaluronovou o vysoké molekulové hmotnosti. Díky zvláčňujícímu a zvlhčujícímu účinku kombinace HA s jojobovým olejem pomáhá **VISCODERM[®] HYDROBOOSTER CREAM** obnovit hydrolipidový film kůže a udržet ji po celou dobu neporušenou.

FORMULACE PLUS

Vyvinuto s příjemnou hedvábnou strukturou a rychle se vstřebává.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Naneste na obličej a krk, ráno a večer, lehce masírujte až do úplného vstřebání.

PROFILO[®] HAENKENIUM[®]



Multifunkční antioxidační krém pro udržení buněčné vitality. Remodelace obličeje, krku a dekoltu. Zvyšuje pevnost a pružnost, redukuje vrásky. Pomáhá uklidnit citlivou, podrážděnou a zarudlou kůži.

SLOŽENÍ

Obsahuje komplex kyseliny hyaluronové (sodná sůl) s dvoji molekulovou hmotností a specifický a patentovaný suchý extrakt ze *Salvia haenkei*: HAENKENIUM[®]. Patentovaný rostlinný extrakt a silný antioxidant. Zpomaluje degradaci hyaluronové kyseliny způsobené volnými radikály, a tím prodlužuje účinek na kůži. Působí na volné radikály, příčinu oxidačního stresu a předčasného stárnutí buněk.

JAK FUNGUJE

Kombinace dvou různých molekulových hmotností kyseliny hyaluronové má synergický účinek, který prospívá kůži; vysokomolekulární kyselina hyaluronová chrání udržováním celistvosti hydrolipidového filmu, zatímco nízkomolekulární kyselina hyaluronová udržuje kůži dokonale hydratovanou díky svým speciálním hydrofilním vlastnostem. Extrakt *Salvia haenkei* působí jako gerosupresivum a snižuje stárnutí buněk o 50 %.

PROFHILLO®

P U R A

POZNÁMKY

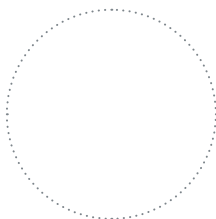


Micelární čistící voda s jemnou květinovou vůní vhodná na čištění celého obličeje i okolí očí a očních víček.

Dermatologicky a oftalmologicky testováno na citlivé kůži.

OBSAHUJE

Extrakt ze Světlíku lékařského, který se používá v lidovém léčitelství a při únavě očí, extrakt z listů Čajovníku čínského s antioxidačními schopnostmi a extrakt z Lékořice lysé se změkčující a antimikrobiální účinky.



IBSA

QUALITY MADE IN ITALY

Kvalita se zaměřením na detaily,
ne vždy viditelné, ale vždy zásadní.

Jedinečné postavení společnosti IBSA na trhu.

Úplná kontrola nad životním cyklem kyseliny
hyaluronové, od výroby surovin po hotový
produkt.

Dermoestetické produkty společnosti IBSA
lze přizpůsobit různým potřebám pacientů
s výslednou biorejuvenací.

Znalosti, probíhající vědecký výzkum,
technologický vývoj a nejmodernějším výrobní
procesy, to je IBSA, jeden z lídrů v produkci
kyseliny hyaluronové.

Obchodní zastoupení v ČR:
IBSA PHARMA s.r.o.
Senovážné náměstí 1463/5 ,
110 00 Praha 1 - Nové Město
info.cz@ibsagroup.com

Výrobce:
IBSA Farmaceutici Italia S.r.l
Via Martiri di Cefalonia 2
26900 Lodi - Italy

