

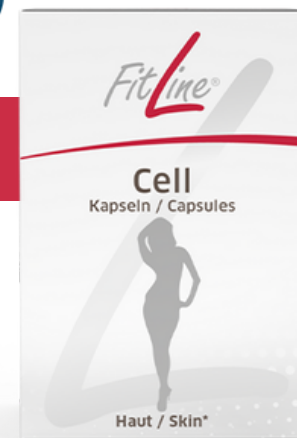
Mēs atbalstām aktīvu un veselīgu dzīvesveidu ar holistisku pieeju. Vislabākie Rezultāti. Visaugstākā Kvalitāte. Maksimālā Drošība.

- PREMIUM uztura produkti ražoti Vācijā.
- Nav konservantu, tikai dabīgas sastāvdaļas. 100% dabīgs!
- Mūsu ekskluzīvā uzturvielu transportēšanas koncepcija NTC® atbalsta optimālu uzturvielu uzņemšanu un augstu biopieejamību šūnu līmenī. Uzturvielu transporta koncepcija sevī ietver vairākus faktorus:
 - Lietošanu šķidrā veidā;
 - Uzturvielu kombinācijas un to kombināciju grupās;
 - Integrētus ajūrvēdas augu ekstraktus;
 - Transfēra katalizatorus un tehnoloģijas.
- Gan produkta sastāvdaļas, gan produkti tiek ražoti saskaņā ar augstāko GMP® kvalitātes standartu.
- Mūsu produktu kvalitāti regulāri un neatkarīgi pārbauda ELAB Analytic GmbH.
- Antidopinga kontrole. Regulāra brīvprātīga kvalitātes kontrole un neatkarīga izpēte Ķelnes Augstākajā sporta skolā (dopinga analīžu laboratorija). Vairāk informācijas vietnē www.koelnerliste.com. Antidopinga sertifikāts piešķirts pilnīgi visiem FitLine produktiem.
- Mūsu kosmētika testēta neatkarīgā institūtā Dermatest® GmbH. Pētniecības institūts izsniedzis savu sertifikātu, ka produkti ir klīniski testēti un saņēmuši visaugstāko novērtējumu "Excellent 5 zvaigznes".
- Ražošanas atbilst ISO standartiem, kas garantē tīrību, drošību un bezkompromisa kvalitātes līmeni.
- Mūsu produktus izstrādā starptautiska zinātnieku padome kopā ar Luksemburgas Zinātnes un Tehnoloģiju Institūtu (LIST) un Austrijas Zinātnes Universitāti.
- MicroSolve® – micelizācijas process nodrošina ideālu ūdenī un taukos šķistošo aktīvo vielu savstarpējo sadarbību.
- CD - Kompleks – nodrošina 40 reizes lielāku un efektīvāku kurkumīna uzsūkšanos.
- Augstā bio pieejamība un paātrinātā asimilācija ir zinātniski pierādīta.
- Lielākā daļa produktu nesatur glutēnu, lakozi.
- Lielākā daļa produktu piemēroti arī veģetāriešiem, vegāniem.
- Netiek pievienots cukurs. Kā saldinātājs produktos tiek izmantota stēvija.
- Visi produkti ir ļoti garšīgi!
- FitLine produktus aizsargā vairāk kā 70 patenti.
- Visiem FitLine produktiem ir zems glikēmiskais indekss.
- Ekskluzīvi tikai PM-International.

FitLine Optimālais Komplekts

Vai vēlaties katru dienu līdz sirmam vecumam būt veselīgs un enerģisks? Lai jūsu ķermenis to varētu paveikt, tam ir vajadzīgas noteiktas uzturvielas. Mūsu FitLine Optimālais Komplekts piedāvā optimālu pamat uzturvielu piegādi.

Papildiniet savu ierasto uzturu ar FitLine PowerCocktail no rīta un FitLine Restorate vakarā. Produktus ir ļoti viegli pagatavot, tie ir garšīgi un to lietošana jau daži laikā lieka jau par vērtīgu ieradumu. FitLine optimālais komplekts nodrošina gan ierastu ēdienu, gan ārēju ēdienu, kas ļauj ārējās remošanas traktā, gan arī daudz efektīvāku citu FitLine produktu iedzīvi.



FitLine Cell Kapseln

FitLine Cell Kapseln. Nē celulītam. Atbloķē slēgtos taukšūnu receptorus un atver šūnu membrānas aktīvai vielmaiņai, transportē taukus no taukšūnām uz muskuļšūnām un stimulē to „sadedzināšanu”. Drošs dabīgu produktu komplekss ķermeņa masas un celulīta samazināšanai. Ideāli strādā kā komplekts FitLine Cell Kapseln un FitLine med Cell Lotion. Celulīts mūsdienās tiek definēts kā vecuma radīta, zemādas audu estrogēna atkarīga strukturālā patoloģija, kas izpaužas kā noteiktu zonu limfostāze, vēnu stāze un fibroze.

Neskatoties uz to, celulīts mūsdienās ir arī jauniešiem un pat bērniem. Šī problēma vairāk ir estētiska rakstura un nav definējama kā medicīniska. Tomēr attecīgos apstākļos izteikts celulīts var novest pie diskomforta un dzīves kvalitātes pasliktināšanos, reizēm arī izraisot arī veselības pasliktināšanos. Defekta psiholoģiskā nozīme var būt ārkārtīgi liela, un tas bieži noved noteikta psiholoģiska tipa sievietes pie depresijas, nervu sabrukuma un dismorfofobijas, norāda eksperti.

Nevienam nav noslēpums, ka liekais svars parādās tiem, kas uzņem vairāk kalorijas kā patēri. Tāpat liekā svara un celulīta rašanos ieteikmē:

- Genētiskais un vecuma radītais saistaudu atslābums, metabolisma produktu uzkrāšanās.
- Nepareizs uzturs (pārāk liels tauku, cukura un alkohola patēriņš un pārāk maz uzņemts ūdens).
- Dzīvesveids (pārāk maz kustību, necenšanās saglabāt figūru).
- Hormonālo preparātu lietošana (tai skaitā kontraceptīvi).
- Iekšējais stāvoklis un noskaņojums.
- Pārāk ilga un intensīva saulōšanās (arī solārijs).

Bet, ja jūs mazāk ēdat, tas nozīmē, ka jūsu organismš uzņem mazāk dzīvības procesu nodrošināšanai nepieciešamās vielas. Vienveidīgu diētu pielietošana, pat bez fiziskām aktivitātēm, noved pie svara pieauguma, jo zaudējot taukus, tiek zaudēta arī muskuļu masa, kas ir vielmaiņas procesa pamatā. Tāpēc sasniegto svaru ir gandrīz neiespējami noturēt, veidojas tā saucamais jo-jo efekts. Kam komplektā nāk novājināta imūnsistēma.

Mūsu zemādā dzīvo tauku šūnu daivīgas, bet starp tām ir starpšūnu telpa, kurā atrodas gelveida šķidrusi jeb limfa, ko caurstrāvo asinsvadi. Tur sāk veidoties limfas vadīji, dažādas šūnas, kas nodrošina ādas elastību, piemēram, fibroblasti – tie veido kolagēnās un elastīgās šķiedras, kas atbildīgas par hialuronskābes veidošanos. Tātad – joti daudz elementu, vesela rūpnīca!

Tas, ko mēs saucam par celulītu, rodas tad, kad gelveida limfa pārvēršas par stingru želeju.

To medicīniski sauc par limfas atteces traucējumiem. Šajā brīdī pārtrūkst limfas mikrocirkulācija, asinsvadi saspiežas, mazie kapilāriji vairs nepiegādā uzturvielas taukšūnām, no tām netiek aiznesti prom atkritumi, ir traucēta skābekļa piegāde.



Kā iespējams pārraut šo apburto loku?

Fitline koncepts piedāvā lielisku izstrādātu Fitline svara kontroles programmu.

Svara kontroles programmas sastāvdajas ir savā starpā optimāli saskaņoti pēc moduļu sistēmas principa. NTC transporta koncepts nodrošina augstu uzturvielu biopieejamību un efektivitāti. Svara kontroles programmas izstrādes pamatā ir kvalitāte, efektivitāte un drošība. Un kopā ar Cell kompleksu, mums radusies lieliska iespēja ne tikai sadedzināt liekos taukus, bet viegli atrisināt celulīta problēmu. Tagad Jo-Jo efektu var uzskatīt par pagātni, jo mūsu programma cīnās ar lieko svaru pašā tā rašanās saknē - kaloriju uzņemšanā un dedzināšanā. Šim nolūkam ir izstrādātas šādas metodes un paņēmieni: dabīgā veidā samazināt apetīti, lai samazinātu kaloriju uzņemšanu, vienlaicīgi nodrošinot šūnas ar visu nepieciešamo. Lietojiet FitLine ProShape All-in-1 kokteili vai FitLine pilnvērtīgās ēdienreizes batoniņus, piemēram ProShape 2 Go Choco Slim, ProShape 2 Go White Choco Slim, ProShape 2 Go Choco Crunch.

Attīrīt organismu no toksīniem, izvadīt no audiem lieko šķidrumu, normalizēt vielmaiņu, uzlabot gremošanu, uzlabot zarnu mikrofloru, likvidēt hipoksiju, atjaunot organisma skābu-sārmu līdzsvaru, likvidēt vitamīnu, minerālvielu un bioloģiski aktīvo vielu deficitu, uzlabot miegu, nostiprināt nervu sistēmu un saistaudus, pastiprināt imūnsistēmas darbību ar FitLine Optimālo Komplektu.

Uzlabot muskuļu olbaltumvielu ražošanu, nostiprināt muskuļu masu - ar FitLine ProShape Amino. Samazināt svaru pateicoties pastiprinātai termoģenēzei, samazināt tauku uzsūkšanos, mērķtiecīgi samazināt tauku masu, vienlaicīgi saglabājot muskuļus un iegūstot labu rezultātu cīņā ar celulītu, pateicoties Cell kompleksam risinājumam.

Ar unikālās FitLine svara samazināšanas programmas palīdzību, jūs varat ne tikai efektīgi, bet arī droši un uz ilgu laiku samazināt svaru. Muskuļi saglabājas, ja tajos aktīvi notiek vielmaiņas procesi. Pateicoties tam, ka jūsu organisms tiek apgādāts un uzņem dzīvības procesiem organisma aizsardzībai svarīgās vielas, palielinās jūsu darba spējas.

Ar jaunās paaudzes FitLine Cell Kapseln parādīšanos, cīna ar lieko svaru un celulītu ir pārgājusi pavisam jaunā līmenī, padarot tievēšanas un figūras veidošanas procesu par vieglu un patīkamu.

AKTĪVO SASTĀVDAĻU ĪPAŠĪBAS:

KONJUGĒTĀ LINOLSKĀBE (CLA) "atver" tauku nogulsnes, veido muskulatūru, samazina triglicerīdu līmeni un LDL-holesterīnu, normalizē tauku vielmaiņu. Tāpat stabilizē šūnu membrānas, aizsargā no iekaisuma un kancerogēnu iedarbības, uzlabo saistaudu stāvokli (pret celulīta efekts). CLA deficitis ikdienas uzturā var būt par cēloni liekajam svaram, kas mūsdienu sabiedrībā jau ir pieņemis epidēmijas apmērus.

CLA loma organismā. Šobrīd ir zināms, ka konjugētā linolskābe organismā:

- Samazina tauku nogulsnes.
- Palielina insulīna rezistenci (attiecīgi var novērst diabētu).
- Piemīt pret trombu un pret vēža īpašības.
- Novērš aterosklerozi.
- Uzlabo lipīdu profilu, normalizē tauku vielmaiņu.
- Nostiprina imūno sistēmu.
- Veicina kaulu audu mineralizēšanos.





- Nostiprina šūnu membrānas.
- Pasargā no iekaisuma un kancerogēnu iedarbības.
- Uzlabo saistaudu stāvokli (pret celulīta efekts).
- Samazina glikozes līmeni asinīs.
- Uzlabo gremošanu.
- Palīdz cīnīties ar pārtikas alerģijām, jo pārtikas nepanesība var traucēt svara samazināšanas procesam. Daudziem cilvēkiem, kas cieš no alerģijām, vajadzētu ļemt vērā CLA īpašības.

Bet visvairāk izpētītā CLA īpašība ir spēja samazināt tauku un palielināt muskuļu masu. Interesanti, ka CLA apstiprināja savu efektivitāti vīrišķā tipa (ābols, kad tauki uzkrājas uz vēdera) aptaukošanās ārstēšanā. Pētnieki to uzskata par svarīgu atklājumu, jo tieši šis aptaukošanās veids visgrūtāk padodas ārstēšanai un tiek uzskatīts par vienu no diabēta, aterosklerozes, autoimūnās saslimšanas, hipertonijas un disbakteriozes rašanās iemeslu. Un tieši šis aptaukošanās veids izraisa holesterīna un triglicerīdu paaugstināšanos asinīs.

Zinātnisko pētījumu rezultāti:

- Cilvēkiem, kas cieš no liekā sava un aptaukošanās, konjugētā linolskābe (CLA) samazina tauku masu. Blanksons N. un citi.
- Konjugētā linolskābe samazina tauku masu cilvēkiem, kas cieš no liekā svara un aptaukošanās, 2000, Nutr., Vol. 130, 12, 2943-2948.

Aktīva CLA īpašību izpēte sākās 1988 gadā, kad Viskonsinas Universitātes zinātnieki atklāja pētījumu rezultātus, kuros bija demonstrēta CLA antikancerogēnā iedarbība uz ūrkām, kuras tika barotas ar ceptu gaļu. Tieši šis eksperiments pievērsa pasaules zinātnieku interesi CLA. Jāņem vērā, ka cilvēka organisms nevar uzņemt CLA ar endogēnās sintēzes palīdzību, tāpēc šo barības vielu jāuzņem gatavā veidā ar pārtiku, piemēram aitas, liellopa gaļu, un pilnpienu. Pētījumus, kas apliecinā uzturvielu antikancerogēnās īpašības, publicēja pārtikas un zāļu kvalitātes pārvalde (FDA).

Zinātnieki pārliecinājās, ka pēc CLA uzņemšanas cilvēks nezaudē svaru (kā izmantojot termogēnikus), bet mainās ķermeņa sastāvs (tas ir, mainās muskuļu un tauku attiecība).

Šos uzkatus apstiprina pētījumu rezultāti, kas publicēti "Amerikas klīniskās pārtikas žurnālā" (The American Journal of Clinical Nutrition). Gada garumā lietojot CLA, pētījuma dalībniekiem tika novērots tauku masas samazinājums par 9% un muskuļu masas palielināšanās par 2%.

L KARNITĪNS

K- karnitīns (karnitīns) - tā ir aminoskābe. Tās uzbūve ir līdzīga kā B grupas vitamīniem. Tāpēc to reizēm sauc par B vitamīnu.

L- karnitīns kā «svara prāmis» pārnes taukskābes (tauku sastāvdaļa) uz mitohondrijiem (īpašas struktūras šūnas iekšienē), kur notiek taukskābju sadalīšanās un rodas enerģija, kas nepieciešama visa organizma darbībai. Taukskābes patstāvīgi nespēj nonākt mitohondrijos, tāpēc no K- karnitīna daudzuma šūnās ir atkarīga enerģijas apmaiņas.





KARNITĪNA AVOTS

25% dienai nepieciešamā karnitīna mūsu organismms izstrādā no lizīna un metionīna, vitamīniem (C, B3 un B6) un dzelzs. Jebkurš no šo vielu deficitā var novest pie karnitīna deficitā.

Pārējos 75% no dienas devas mums jāuzņem ar pārtiku. Vārds karnitīns (cēlies no latīnu vārda "caro" - gaļa) jau norāda uz šīs aminoskābes izcelsmi. Visvairāk karnitīna ir gaļā, putnos un jūras produktos. Graudos, augļos un dārzeņos karnitīns ir mazā daudzumā.

L-karnitīna loma organismā:

- Veicina svara samazināšanos, pateicoties tauku «sadedzināšanai».
- Veicina muskuļu masas veidošanos, palielina muskuļu spēku un izturību.
- Pazemina arteriālo asinsspiedienu un būtiski uzlabo sirds funkciju, aizsargā sirds muskuli.
- Novērš sirds-asinsvadu saslimšanas, un palīdz to ārstēšanā.
- Normalizē holesterīna līmeni asinīs.
- Uzlabo enerģijas apmaiņu.
- Palēnina novecošanās procesus, tādējādi uzlabojot dzīves līmeni vecākiem cilvēkiem.
- Aktivizē imūnsistēmas aizsardzību.
- Aizkavē audzēju šūnu veidošanos.
- Aktivizē galvas smadzeņu vielmaiņu.
- Ir pierādīts, ka karnitīns palielina izturību pret stresu, un palielina cilvēka organisma adaptācijas spējas
- Pasargā aknu šūnas no toksīniem, piedalās organisko skābju un ksenobiotiku neutralizācijā.
- Labvēlīgi ietekmē vīriešu reproduktīvo sistēmu (palielina spermatozoīdu kustīgumu, skaitu un spēju apaugļot).

Īpaši svarīgi uzņemt karnitīnu, kad organismam ir nepieciešams enerģētisks atbalsts:

- Pie paaugstinātām emocionālām un garīgām slodzēm.
- Pie paaugstinātām fiziskām slodzēm un sporta nodarbībām.
- Rehabilitācijas periodā pēc slimībām.
- Profilaksei cilvēkiem, kas bieži slimo.
- Profilaksei un sirds slimību kompleksai terapijai (kardiomiopātija, pārciests miokards infarkts).
- Pie hroniska noguruma sindroma.
- Svara korekcijas programmās u.c.

VITAMĪNS C veicina kolagēna sintēzes procesa normalizēšanos, kas nepieciešams saistaudu audu nostiprināšanai. Veicina glikozes pārvēršanos enerģijā, aizkavē tauku uzkrājumu veidošanos. C vitamīns ir ļoti svarīgs ādai un labam izskatam, jo veicina kolagēna sintēzi – tas ir vajadzīgs saistaudu, locītavu veselībai, arī ādas tonusam, jo samazina grumbīju veidošanos. Vitamīns C palīdz uzsūkties dzelzīj.

HUMEKTANTS. Uzlabo sausas ādas stāvokli, pasargā raga slāņa lamellāro struktūru no kristalizācijas relatīvi zema mitruma apstākļos.

SAFLORAS EĻĻA. Satur daudz polinepiesātinātās linolskābes. Tajā ir daudz E vitamīna. Lielisks safloras eļļas sastāvs nodrošina ādas mitrināšanu, barošanu un atjaunošanu, kā arī redzami uzlabo ādas struktūras kvalitāti. Eļļai piemīt arī antioksidējoša iedarbība.



GALVENĀS FITLINE CELL KAPSELN PRIEKŠROCĪBAS:

- Uzlabotā formula ar vitamīnu C kolagēna sintēzes normalizēšanai, ar linolskābes CLA kombināciju un L-karnitīnu – «brīnumiedarbīgs ierocis».
- Uzlabo enerģētisko apmaiņu.
- Veicina tauku tauku masas samazināšanos, muskuļu masas nostiprināšanos.
- Veicina tauku apmaiņas normalizēšanos.
- Veicina saistaudu nostiprināšanos, uzlabo audu elastību.
- Veicina sirds-asinsvadu sistēmas nostiprināšanos.
- Veicina detoksikācijas procesus.
- Aizkavē novecošanās procesus.
- Vēl augstāks biopieejamības līmenis, pateicoties ajūrvedas katalizatoriem.
- FitLine Cell Kapseln ir ekskluzīvs PM-International produkts, kurš izstrādāts kopā ar starptautisko ekspertu komandu un PM-International zinātnisko padomi.
- FitLine Cell Kapseln garantē vislabāko uzturvielu uzsūkšanos organismā ar augstu bio pieejamību šūnu līmeni, pateicoties unikālai NTC® uzturvielu transportēšanas tehnoloģijai bioloģiskā pieejamība ir vidēji 5-10 reizes labāka.
- FitLine Optimālais Komplekts nodrošina katru dienu ar būtiski svarīgiem vitamīniem, minerālvielām un citām uzturvielām. Pateicoties šādam kompleksam jebkurš FitLine produkts sniedz vēl lielāku efektivitāti.
- Labākam rezultātam iesakām lietošanai kopā kombinējot ar Cell losjonu, masāžu un aktīvu dzīvesveidu.



www.fitline-online.lv



info@pmlatvia.lv



FitLine Cell Lotion

Ādas savelkoša un izlīdzinoša ķermeņa ādas kopšana - acīmredzami gludāka un tvirtāka āda! Losjons figūras modelēšanai, samazina celulītu, samazina apjomus. Izcili redzams rezultāts lietojot produktus kompleksi kopā ar Cell Kapseln kapsulām. Tā ir kompleksa iedarbība no iekšpuses un ārpuses.

Nostiprinoša un nogludinoša formula uz CLA, kofeīna, aktīvā fito kompleksa bāzes, stimulē ādas mikro cirkulāciju un limfodrenāžu. Aktīvās vielas sinerģiski viena otru papildina un, pateicoties unikālai transporta tehnoloģijai NTC, šīs aktīvās sastāvdaļas nokļūst dziļi zemādā šūnu līmenī. Šī tehnoloģija, kas ir ekskluzīvi tikai un vienīgi FitLine produktiem, sniedz vēl augstāku biopieejamības līmeni kā ierastiem līdzīgiem produktiem. Mūsu āda šūnu līmenī saņem aktīvo fitokompleksu - saistaudu lipīdu metabolisma uzlabošanai.

AKTĪVĀS SASTĀVDAĻAS:

LOTA (CLA) - dabīgas izcelsmes polinepiesātinātā taukskābe (PNTS), kas optimizē taukus saturošo/taukus nesaturošo audu proporciju organismā un pārvērš liekās kalorijas enerģijā sportošanas laikā un neļauj uzkrāties tauku šūnām.

KOFEĪNS - veicina liekā šķidruma izvadīšanu no starpšūnu telpas, populārs un efektīgs lipolītikis. Ir daudzi zinātniskie pētījumi, kas pierāda, ka regulāra kofeīnu saturošu kosmētisko līdzekļu pielietošana, veicina lipolīzi - tauku dedzināšanas process. Tai piemīt divkārša iedarbība: izšķidina lipīdu kēdes, izšķidina jau uzkrājušos taukus, un vienlaicīgi neutralizē ādas šūnu receptorus, kas ir atbildīgi par jaunu tauku nogulsnējumu veidošanos. Tādējādi celulīts klūst mazāk pamanāms.

LECITĪNS - pazīstams ar mīkstinošo un tonizējošo iedarbību, veicina barības vielu iekļūšanu dzīļakajos ādas slāņos.

TOKOFEROLS - stimulē šūnu atjaunošanos, palīdz ilgstoši saglabāt ādu jaunu un svaigu. Uzlabo asinsriti, novērš ādas hidrofiliju (pampumu), kas pastiprinās ar vecumu.

COLEUS FORSKOLIA EKSTRAKTS - kopš seniem laikiem ir izmantots indijas un tradicionālajā ajurvedas medicīnā kā aktīvo vielu avots, kam piemīt unikālas bioloģiskas īpašības. Pamat aktīvā viela - forskolīns, kam piemīt daudzi zinātniski pierādīti efekti: veicina ķermeņa tauku masas samazināšanos, palielina asinsvadu caurlaidību, uzlabo muskuļu barošanu.

L-KARNITĪNS - spēcīgs lipoītikis, komponents, kas palīdz sašķelt taukus un samazināt celulītu. Sasaista brīvās taukskābes un bloķē jaunu zemādas tauku veidošanos.





DUNALIELLA SALINA EKSTRAKTS ir mikroalģe, kas ir pazīstams ar spēju pielāgoties un spēj izdzīvot pat skarbos dabas apstākļos. Tas ir bagātīgs beta-karotīna avots un sniedz spēcīgus antioksidantu ieguvumus, kas var dot labumu ādai. Dunaliella sāls ekstrakts ir arī dabisks vitamīna B12 avots. Tas aizsargā ādas šūnu struktūras un stimulē mitohondriju, tādējādi paātrinot šūnu atjaunošanos un uzlabo ādas tonusu un struktūru.

LINOLSKĀBE. Pētījumi liecina, ka tas ir efektīvs kā ādu atjaunojošs līdzeklis, antioksidants un kā ādu nomierinošs līdzeklis.

ROZMARĪNU LAPU EĻĻA SMARŽĪGA augu eļļa, kas iegūta no rozmarīna. Palīdz cīnīties ar apelsīna miziņas efekta parādīšanos uz ķermēna. Palielinātās ādas poras pēc pēc apstrādes ar preparātu, kas satur rozmarīna eļļu, ievērojami samazinās, savukārt ādas virsma izlīdzinās. Rozmarīna eļļa mitrina ādu un odrošina ādai antibakteriālu virsmu, novēršot pinnes. Rozmarīna eļļai ir antiseptiskās īpašības.

KOENZĪMS A. Šim koenzīmam ir būtiska nozīme taukskābju sintēzē un oksidēšanā.

SAULESPUĶU SĒKLU EĻĻA - mitrina un mīkstina sausu ādu.

ERGOTIONĪNS ir antioksidanta aminoskābe, kas dabiski rodas organismā.

ORIZANOLS - lipīdu frakcija, ko iegūst no rīsu kliju eļļas, tiek izmantota kā visstiprākie antioksidanti. Klīniskie pētījumi ir pierādījuši, ka šī viela 10x ātrāk par vitamīnu E iznīcina brīvos radikālus.

SKVALĀNS ir dabisks antioksidants un palīdz saglabāt ādu elastīgu, sniegt tai jauneklīgu izskatu un dziļi mitrināt. Skvalāns darbojas kā barjera mitruma bloķēšanai, lai āda ilgāk būtu mīksta un elastīga.

HIDROKSIACETOGENONS ir spēcīgs antioksidants un nomierinošs līdzeklis. Tas ir ārkārtīgi efektīvs brīvo radikāļu iznīcinātājs, un tam var būt sinerģiska iedarbība ar citiem antioksidantiem.

BENZILNIKOTINĀTS - aktīvā viela veicina pastiprinātu ādas asinsriti. Celulīta gadījumā tiek izmantots kā ārstniecisks preparāts.

PENTILĒNGLIKOLS ir sastāvdaļa, kas dabiski atrodama dažos augos (piemēram, cukurbietēs un kukurūzas vālītēs) un darbojas kā spēcīgs ādas mitrinātājs, jo piesaista daudz ūdeni, sniedzot spēcīgu mitrināšanu.

PIENSKĀBE maigi noloba ādu, veicina mitrināšanu, atmirušo šūnu noņemšanu un šūnu atjaunošanos. Tā palīdz mīkstināt un saglabāt mitrumu ādā, kā arī piešķir tai mirdzumu.

LIMONĒNAM ir arī spēcīgas antioksidanta īpašības un lieliski nomierina ādu ar savām pretiekaisuma īpašībām. Limonēnam ir viegls, svaigs un salds citrusaugļu aromāts.

LINALOLAM ir pretiekaisuma iedarbība uz ādu, piemēram, uz psoriāzi un rozāciju.





DUNALIELLA SALINA EKSTRAKTS ir mikroalģe, kas ir pazīstams ar spēju pielāgoties un spēj izdzīvot pat skarbos dabas apstākļos. Tas ir bagātīgs beta-karotīna avots un sniedz spēcīgus antioksidantu ieguvumus, kas var dot labumu ādai. Dunaliella sāls ekstrakts ir arī dabisks vitamīna B12 avots. Tas aizsargā ādas šūnu struktūras un stimulē mitohondriju, tādējādi paātrinot šūnu atjaunošanos un uzlabo ādas tonusu un struktūru.

LINOLSKĀBE. Pētījumi liecina, ka tas ir efektīvs kā ādu atjaunojošs līdzeklis, antioksidants un kā ādu nomierinošs līdzeklis.

ROZMARĪNU LAPU EĻĻA SMARŽĪGA augu eļļa, kas iegūta no rozmarīna. Palīdz cīnīties ar apelsīna miziņas efekta parādīšanos uz ķermēna. Palielinātās ādas poras pēc pēc apstrādes ar preparātu, kas satur rozmarīna eļļu, ievērojami samazinās, savukārt ādas virsma izlīdzinās. Rozmarīna eļļa mitrina ādu un odrošina ādai antibakteriālu virsmu, novēršot pinnes. Rozmarīna eļļai ir antiseptiskās īpašības.

KOENZĪMS A. Šim koenzīmam ir būtiska nozīme taukskābju sintēzē un oksidēšanā.

SAULESPUĶU SĒKLU EĻĻA - mitrina un mīkstina sausu ādu.

ERGOTIONĪNS ir antioksidanta aminoskābe, kas dabiski rodas organismā.

ORIZANOLS - lipīdu frakcija, ko iegūst no rīsu kliju eļļas, tiek izmantota kā visstiprākie antioksidanti. Klīniskie pētījumi ir pierādījuši, ka šī viela 10x ātrāk par vitamīnu E iznīcina brīvos radikālus.

SKVALĀNS ir dabisks antioksidants un palīdz saglabāt ādu elastīgu, sniegt tai jauneklīgu izskatu un dzīli mitrināt. Skvalāns darbojas kā barjera mitruma bloķēšanai, lai āda ilgāk būtu mīksta un elastīga.

HIDROKSIACETOGENONS ir spēcīgs antioksidants un nomierinošs līdzeklis. Tas ir ārkārtīgi efektīvs brīvo radikāļu iznīcinātājs, un tam var būt sinerģiska iedarbība ar citiem antioksidantiem.

BENZILNIKOTINĀTS - aktīvā viela veicina pastiprinātu ādas asinsriti. Celulīta gadījumā tiek izmantots kā ārstniecisks preparāts.

PENTILĒNGLIKOLS ir sastāvdaļa, kas dabiski atrodama dažos augos (piemēram, cukurbietēs un kukurūzas vālītēs) un darbojas kā spēcīgs ādas mitrinātājs, jo piesaista daudz ūdeni, sniedzot spēcīgu mitrināšanu.

PIENSKĀBE maigi noloba ādu, veicina mitrināšanu, atmirušo šūnu noņemšanu un šūnu atjaunošanos. Tā palīdz mīkstināt un saglabāt mitrumu ādā, kā arī piešķir tai mirdzumu.

LIMONĒNAM ir arī spēcīgas antioksidanta īpašības un lieliski nomierina ādu ar savām pretiekaisuma īpašībām. Limonēnam ir viegls, svaigs un salds citrusaugļu aromāts.

LINALOLAM ir pretiekaisuma iedarbība uz ādu, piemēram, uz psoriāzi un rozāciju.





- Labākam rezultātam lietot kopā ar Cell Kapseln.
- FitLine Cell Lotion ir ekskluzīvs PM-International produkts, kurš izstrādāts kopā ar starptautisko ekspertu komandu un PM-International zinātnisko padomi.
- FitLine Cell Lotion garantē vislabāko vielu uzsūkšanos ar augstu bio pieejamību šūnu līmenī, pateicoties unikālai NTC® vielu transportēšanas tehnoloģijai bioloģiskā pieejamība ir vidēji 5-10 reizes labāka.
- FitLine Optimālais Kompleksts nodrošina katru dienu ar būtiski svarīgiem vitamīniem, minerālvielām un citām uzturvielām. Pateicoties šādam kompleksam jebkurš FitLine produkts sniedz vēl lielāku efektivitāti.

