

# indeks

SPA  
AbYSS  
professional line

fox beauty

## „A”

**A-Bisabolol – Bisabol** - Bisabolol pozyskuje się z drzewa candeia. Ma silne właściwości przeciwzapalne i wyciszające, dzięki czemu idealnie sprawdza się w produktach do pielęgnacji skóry. Posiada również właściwości antybakteryjne i przeciwgrzybicze.

**Aldenine – Aldenine** - kompleks tripeptydu i hydrolizowanego białka soi i pszenicy, która zwiększa syntezę kolagenu 111 i chroni komórki przed foto-uszkodzeniami. Aldenine oczyszcza skórę z szkodliwych reaktywnych pochodnych karbonylowych (RCS, ang. reactive carbonyl species).

**Alantoina – Allantoin** - wyciąg z roślin żywokostu, stosowany w preparatach skórnych i kremach jako środek regenerujący i kojący. Jest często składnikiem produktów dla skóry podrażnionej, wrażliwej i trądzikowej.

**Aloes - Aloe Vera** - roślina o właściwościach leczących i zmiękczających, którą wykorzystuje się na skaleczenia, oparzenia i otarcia. Jest powszechnie stosowany w kosmetyce ze względu na jego właściwości zmiękczające.

**Alfa-hydroksykwasy (AHA) - Alpha Hydroxy Acids (AHA)** - Kwas organiczny wytwarzany w procesie fermentacji. Produkty do pielęgnacji skóry zawierające AHA złuszczą nie tylko suche, martwe i uszkodzone komórki skóry, ale także barierę ochronną skóry. Jego stosowanie może spowodować długoterminowe uszkodzenie skóry.

**Aminokwas - Amino Acids** - grupa związków, która zawiera zarówno grupę karboksylową (COOH) i aminową (NH<sub>2</sub>). Są budulcem białek i są niezbędne do utrzymania ciała. Niezbędne aminokwas, w tym histydyna, lizyna i leucyna nie mogą być wytwarzane przez organizm i muszą być dostarczane z pokarmem. Mniej potrzebne aminokwas, w tym arginina, cystyna i tauryna, są wytwarzane przez organizm. Jako składniki preparatów do twarzy i ciała, spełniają wiele korzystnych dla skóry funkcji, np. nawilżają, wyptycają i zapobiegają zmarszczkom i innym oznakom przedwczesnego starzenia.

**Antyoksydanty, przeciwutleniacze – Antioxidant** - Substancje zapobiegające tworzeniu się wolnych rodników, które mogą spowodować utlenienie, które powoduje przedwczesne starzenie się skóry. Naturalne przeciwutleniacze, takie jak witaminy A, C i E są często zawarte w produktach do pielęgnacji skóry aby niwelować zmarszczki i inne objawy starzenia się.

**Aromaterapia - Aromatherapy** - Oparta się na przekonaniu, że zapach jest ważną częścią leczenia, tradycyjna terapia stosowana od czasów starożytnych, aby wyciszyć zarówno ciało jak i umysł. Pozyskane wyciągi z płatków kwiatów, liści, gałązek, korzeni i innych naturalnych elementów są mieszane z olejem i wmasowywane w ciało lub wcierane w ręce. Dodatkowo, są one często wykorzystywane do wzbogacenia mydeł, kosmetyków i maści w stymulujące i energetyzujące zapachy.

**ASC ||| ( Amplifier of Synthesis of Collagen ||| )** - ASC ||| ma na celu selektywnie wzmocnić biosyntezę kolagenu ||| w skórze. Jest to nośny liposom z cząsteczkami hydroksyproliny na powierzchni, który powoduje modulację fenotypów komórkowych. Wśród zaobserwowanych zmian, najbardziej znaczącym zjawiskiem jest wzrost syntezy kolagenu |||.

**Azulen – Azulene** - działanie przeciwzapalnie, barwiące. 18-kwas glicyretynowy to policykliczny triterpen, wytwarzany z korzeni lukrecji (*Glycyrrhiza glabra* L). Posiada udowodnione zdolności przeciwzapalne, regenerujące i przeciwwrzodowe oraz własności farmakologiczne hydrokortyzonu, ale nie powoduje efektów ubocznych, które są charakterystyczne dla zabronionych w kosmetyce hormonów steroidowych.

**Aminokwasy jedwabiu i hydrolizowane proteiny jedwabne - Silk Amino Acid & Hydrolyzed Silk Protein** - składa się zasadniczo z wolnych aminokwasów występujących w jedwabiu. Niska waga średnia cząsteczki umożliwia jej przenikanie przez warstwę wierzchnią naskórka. To, w połączeniu z naturalną higroskopijnością i substancywnością aminokwasów powoduje głębokie odżywienie po zastosowaniu na skórę i włosy. Połączenie właściwości nawilżających aminokwasów jedwabiu z właściwościami tworzenia filmu hydrolizowanych protein jedwabiu, pomaga utrzymać powierzchnię skóry głęboko odżywioną i gładką w dotyku.

**Antiphlogisticum "ARO"** - Pentanol, mocznik, glicyryzynian amonu, alantoina, przeciwzapalne, przeciwalergiczne, ochronne.

**Aromat – Flavor** - konkretna aromatyczna mieszanka olejków eterycznych dodawana do produktu w celu nadania smaku.

## „B”

**Beta-hidroksykwas - Beta Hydroxy Acid** - Grupa substancji chemicznych, która poprawia teksturę skóry przez zmniejszenie grubości warstwy zewnętrznej poprzez łuszczenie powierzchni.

**Buffer– Buffer** - zmywacz na bazie zrównoważonego pH, który powoduje że skóra jest bardziej miękka i lśniąca.

**Bromelaina – Bromelain** - enzym, który rozpuszcza osłabione resztki komórek aby odświeżyć i wyrównać teksturę skóry.

**Białka mleka - Milk Proteins** - częściowo hydrolizowane białka mleka zatrzymują wilgoć, wykazując działanie kondycjonujące.

**Beztłuszczowe Suche Mleko - Nonfat Dry Milk** - mleko jest stosowane w pielęgnacji skóry od tysięcy lat. Opracowane w Rosji w 1802 roku, mleko w proszku jest odżywczym składnikiem kąpieli, kul kąpielowych i mlecznych mydeł i balsamów. Jest naturalnym emolientem i jest bogaty w witaminy i minerały. Mleko pełne w proszku koi i nawilża skórę i pomaga złagodzić suchość i podrażnienia.

## „C”

**Cerebrozydy** - to glikosfingolipidy, które są ważnymi elementami w mięśniach i błonach komórek nerwowych zwierząt. Składają się z ceramidów z pojedynczą resztą cukrową w grupie 1-hydroksylowej. Reszta cukrowa może być glukozą lub galaktozą; zatem dwa główne typy są nazywane glukocerebrozydami i galaktocerebrozydami. Cerebrozydy (komórki z układu nerwowego bydła lub świń) - były używane w niektórych wysokiej klasy produktach do pielęgnacji skóry, aby zwiększyć zatrzymywanie wilgoci i wygładzić powierzchnię skóry; jednak afery BSE położyła kres tej praktyce.

## „D”

**D-pantenol - (prowitamina 5) - D-Panthenol- (provitamin 5)** - działanie przeciwzapalne, nawilżające, pielęgnacyjne, wspomaga gojenie ran.

**Dimethicone – Dimethicones** - emolient, lubrykant, nie przepuszcza wody. Środek zmniejszający kleistość, nadaje efekt wygładzenia i jedwabistości.

**Destylat Oczarowy (Witch Hazel) - Witch Hazel Distillate** - środek ściągający, łagodny środek dezynfekcyjny, działa przeciw podrażnieniom i przeciwzapalnie.

## „E”

**Eksfoliant - Exfoliant** - produkt lub składnik, który jest używany do usuwania martwych komórek skóry lub innych odpadków ze skóry. Eksfolianty usuwają brud mechanicznie za pomocą delikatnego ścierania, pozostawiając skórę miękką i gładką.

**Elastyna Morska - Marine Elastin** - wyciąg z koniunkcyjnej tkanki tuńczyka. Elastyna jest po kolagenie najbardziej liczny białkiem w skórze. Włókna elastyny, które tworzą sieć pod naskórkową, są odpowiedzialne za jej sprężystość i elastyczność. Elastyna morska działa jak naturalny środek nawilżający skórę, poprawiając elastyczność i komfort skóry właściwej. Pozostawia koloidalny film, który naśladuje naturalne białka odpowiedzialne za elastyczność skóry.

**Ekstrakt z papai i papaina - Papaya Extract & Papain** - ekstrakt z papai miareczkowany do papainy, która hydrolizuje białka, a także niektóre cukry i lipidy. Stanowi silny środek złuszczeniowy, który jest zalecany szczególnie do użytku profesjonalnego.

**Ekstrakt DNA roślin –DNA Plant Extract** - jest to wodny roztwór otrzymany przez ekstrakcję enzymatyczną z kiełków pszenicy. DNA występuje naturalnie i jest mierzone metodą Burtona. Zalecany jest do wszystkich problemów związanych z odnową komórkową.

**Ekstrakt z liści Herbaty Chińskiej (Camellia sinensis) - Camellia Sinensis (Green Tea) Leaf Extract (Camellia Sinensis)** - ekstrakt z liści wieloletnich krzewów zimozielonych pochodzących z Azji. Ten składnik ma długą historię stosowania terapeutycznego, która sięga Chin około 5000 lat temu. Ekstrakt z zielonej herbaty jest bogatym źródłem przeciwutleniaczy, takich jak witamina C i E i jest ceniony za działanie stymulujące, przeciwzapalne i niszczące wolne rodniki (przeciwutleniacz). Pomaga naprawić szkody wyrządzone przez starzenie się i czynniki zewnętrzne. Uważany jest również za środek odmładzający skórę, zapobiegający uszkodzeniom słonecznym i poprawiający elastyczność. Stosowany w produktach do pielęgnacji włosów, ekstrakt zielonej herbaty tonizuje i chroni skórę głowy. Ekstrakt ten jest często bazą energetyzujących lub rewitalizujących produktów spa.

## „G”

**Goździk – Carnation** - - stosowane ze względu na zapach, pąki goździka pochodzą w rzeczywistości z szypułkowego drzewa goździkowego rosnącego w Malezji, Madagaskarze i Zanzibarze. Eteryiczny olejek goździkowy ma korzenny, ziołowy zapach i jest bardzo ważny w kosmetyce.

**Glukoza -Glucose** - produkt fotosyntezy w roślinach, związek organiczny występujący w owocach i miodzie. Jest cukrem prostym, albo monosacharydem, stosowanym w żywności, medycynie, browarnictwie i produkcji wina oraz jako źródło różnych innych wzorów organicznych.

**Gliceryna - Glycerin** - -słodka, jasna ciecz o konsystencji syropu, otrzymywana przez połączenie wody i tłuszczu pozyskanych z oleju roślinnego. Gliceryna jest używana w produktach nawilżających ze względu na jej zdolności wiązania wody, które pozwalają na to, aby czerpać i absorbować wodę z powietrza, pomagając skórze zatrzymać wilgoć. Nie podrażnia i wycisza, może być stosowana na nawet najbardziej wrażliwą skórę, jest częstym składnikiem przezroczystych mydeł.

**Grejfrut – Grapefruit** - Stosowane w kosmetyce sok, miąższ i skórka z owoców grejfruta są uważane za najbardziej skuteczny i łagodny sposób wybielania skóry. Zalecany w postaci masek i produktów do przemywania do cery tłustej i normalnej. Warto korzystać z takich masek, aby wzmocnić i odżywić skórę. Plamy i piegę na twarzy można usunąć poprzez przykładanie plasterków grejfruta.

## „H”

**Hydrolizowane białko pszenicy - Hydrolyzed Wheat Protein** - Białko to zostało częściowo przekształcone w wodę w wyniku hydrolizy. Białka roślinne są szczególnie kompatybilne ze skórą, a użyte w produktach higieny osobistej, nanoszą na skórę i włosy ochronny, wygładzający i nawilżający film. Dodają połysku, objętości i gładkości włosom oraz tworzą elastyczną, wzmacniającą sieć na powierzchni skóry. Białko pszenicy może przyczynić się do przywrócenia elastyczności i kolorytu charakterystycznego dla młodej, odżywionej skóry.

## „K”

**Kwas askorbinowy (witamina C), - Ascorbic Acid (Vitamin C)** - przeciwutleniacz, środek konserwujący szeroko stosowany w kremach kosmetycznych, farbách i odżywkach do włosów. Witamina C jest wykorzystywana w produktach przeciwzmarszczkowych i jest niezbędna dla zdrowych zębów, kości i naczyń krwionośnych.

**Kofeina - Caffeine** - działa stymulująco na skórę, wspomaga krążenie, drenaż limfatyczny i przyswajanie składników, redukuje złogi tłuszczowe.

**Kamfora (Cynamonowiec Kamforowy, Cinnamomum Camphora) - Camphor (Cinnamomum Camphor)** - destylowana para wodną z drzewa cinnamomum camphora występującego w Azji, Afryce i obu Amerykach. Olejek eteryczny o silnym, przenikliwym, aromatycznym zapachu, gorzkim, ostrym smaku i chłodzącym i bardzo stymulującym działaniu na skórę. Jest silnym środkiem antyseptycznym, który pomaga w leczeniu chorób układu oddechowego, otwiera zablokowane kanały nosowe, łagodzi przekrwienie i zmniejsza bóle mięśni, bóleści i sztywność. Olejek kamforowy stosowany jest przede wszystkim w balsamach do ust, maściach do mięśni i kąpielach na katar i grypę. Może być stosowany jako środek łagodzący, odprężający mięśnie, dezodorant, balsam do skóry, afrodyzjak, do pielęgnacji skóry tłustej i jako środek odstraszający owady.

**Kolagen - Collagen** - Najbardziej bogate białko w organizmie człowieka, zawierające głównie glicerynę, hydroksyprolinę i prolinę. Występuje we wszystkich tkankach łącznych, m.in. skórze, chrząstkach, ścięgnach i więzadłach. Gdy kolagen w skórze niszczeje z powodu starzenia się lub nadmiernego wystawienia na słońce, pojawiają się zmarszczki. Jest czasami stosowany w kosmetykach i produktach pielęgnacyjnych do zwalczania tych efektów, choć nie ma dowodów, że zewnętrzna aplikacja jest skuteczna.

**Kremy na dzień i podkłady - Day creams and make-up base** - Produkty tego rodzaju nadają skórze zadbane wygląd, chronią ją przed odwodnieniem, negatywnymi wpływami środowiska i promieniowaniem UV. Przy stosowaniu regulują poziom nawilżenia i równowagę lipidową skóry. Kremy na dzień są również bazą do makijażu, więc powinny być dobrane do rodzaju skóry i zapewniać klientowi uczucie komfortu zarówno bezpośrednio po zabiegu w salonie, jaki i przez cały dzień.

**Kasztanowiec – Horsechestnut** – łagodzi zaburzenia trawienne, działa ochronnie, oczyszczająco. Przyczynia się do zmniejszenia teleangiektazji.

**Kwas hialuronowy – Hyaluronic Acid** – dzięki lepkości uwarunkowuje przepuszczalność tkanki łącznej poprzez zapewnienie spójności komórek. Silnie nawilża, pielęgnuje i chroni skórę. Kwas hialuronowy w kosmetykach pełni funkcję naturalnego środka nawilżającego. Emulsje na bazie kwasu hialuronowego mają miękką i delikatną teksturę. Ponadto jest w pełni kompatybilny ze skórą i nie powoduje podrażnienia ani reakcji alergicznych. Ze względu na wysoką masę cząsteczkową, obecność kwasu hialuronowego w skórze jest ograniczona do warstwy rogowej, ponieważ nie może przenikać do głębszych warstw skóry. Niemniej jednak skutecznie nawilża skórę w górnych warstwach oraz znacznie poprawia jej wygląd. Roztwór kwasu hialuronowego jest równomiernie rozmieszczony na całej powierzchni skóry, tworząc lekki film, który absorbuje wilgoć z powietrza, a tym samym zwiększa poziom wody w warstwie rogowej, jak również powoduje zmniejszenie parowania wody z jej powierzchni.

Po zastosowaniu kosmetyków z kwasem hialuronowym skóra staje się bardziej miękka, gładka i delikatna. To nie tylko efekt zewnętrzny, jak w przypadku większości emolientów. W rzeczywistości wilgotne środowisko, które tworzy kwas hialuronowy na powierzchni skóry, zmniejsza parowanie wody przez warstwę rogową, ponieważ szybkość parowania zależy od wilgotności względnej.

W porównaniu z innymi środkami nawilżającymi, kwas hialuronowy ma kilka zalet. Ma najwyższą higroskopijność (zdolność do wiązania wody) i zachowuje swoją aktywność w suchej atmosferze. Ta cenna cecha kwasu hialuronowego jest stosowana w medycynie do leczenia ran.

**Kaolin - Kaolin** - znany również jako glina porcelanowa lub glina biała, jest najdelikatniejszy z glin. W stanie suchym ma postać drobnego, puszystego proszku, który pod wpływem wody pęcznieje, co czyni go doskonałym składnikiem zagęszczającym. Pomaga pobudzić krążenie w skórze, jednocześnie delikatnie ją oczyszcza i złuszcza. Nie wyciąga olejów ze skóry i dlatego może być stosowany na suchą i wrażliwą skórę. Jest naturalnie chłonny i efektywny, szeroko stosowany w maseczkach, produktach do pielęgnacji skóry, pudrach do ciała i dezodorantach.

**Kwas kojowy - Kojic acid** – blokuje enzym tyrozyny w melanocytach, aktywuje syntezę melaniny (brązowy pigment w skórze). Stosowany w preparatach wybielających.

**Kwas linolowy - Linoleic Acid** – stymuluje przemianę keratynocytów, działa kojąco, poprawia odporność skóry.

**Kolagen morski -Marine Collagen** – pozyskiwany z rybiej skóry (tuńczyk). Posiada złożoną strukturę potrójnej helisy, która jest odpowiedzialna za jego zdolność do zatrzymywania wilgotności. Działając jako zbiornik wilgoci na powierzchni skóry poprawia elastyczność, zapobiega nadmiernej utracie wilgoci, przez co pomaga zredukować zmarszczki i bruzdy. Kolagen morski stosowany w wszelkiego rodzaju kremach i balsamach nawilżających tworzy na powierzchni skóry film i odczuwalnie poprawia jej strukturę.

**Kompleks Peptydów Mleka (MPC) - MPC – Milk Peptide Complex** - bioaktywne polipeptydy (cytokiny), ustabilizowane w części pozakomórkowej macierzy mleka stanowią potężną aktywną zasadę MPC. Cytokiny jako cząsteczki komunikacyjne: wykrywają niedobory skóry, modułują funkcje komórek i kontrolują fizjologiczną równowagę skóry (homeostaza). Kontrola aktywności i skuteczności MPC na ludzkiej skórze: poprawa jędrności i elastyczności skóry, wzrost grubości skóry, zmniejszenie szorstkości skóry, bioaktywność antycellulitowa.

**Konserwanty - Preservatives** - substancje chroniące kosmetyki przed zanieczyszczeniem mikrobiologicznym i rozkładem pod wpływem szkodliwych czynników zewnętrznych (słońce, utlenianie po zetknięciu się z powietrzem, wilgotność, temperatura, itp.). Wydłużają okres przydatności do użycia produktów kosmetycznych, zapewniając im wysoką jakość i wydajność. Substancje o właściwościach konserwujących: olejki eteryczne, witamina C, pochodne kwasu hydroksybenzoesowego, izotiazolin i inne.

**Kremy na dzień i podkłady** - Produkty tego rodzaju nadają skórze zadbane wygląd, chronią ją przed odwodnieniem, negatywnymi wpływami środowiska i promieniowaniem UV. Przy stosowaniu regulują poziom nawilżenia i równowagę lipidową skóry. Kremy na dzień są również bazą do makijażu, więc powinny być dobrane do rodzaju skóry i zapewniać klientowi uczucie komfortu zarówno bezpośrednio po zabiegu w salonie, jaki i przez cały dzień.

## „L”

**L-karnityna – L-Carnitine** – Działa przeciw hiperlipoproteinemii, posiada silne właściwości zmniejszające efekt obrzęku w otyłości. W synergii z heterozydami z Wąkroty Azjatyckiej (Centella Asiatica) przeciwdziała odkładaniu się tłuszczu. Jest to efekt, który utrzymuje się nawet po zakończeniu zabiegu.

**Lawenda - Lavender** - ma regenerujący wpływ na skórę. Stosuje się go w stanach zapalnych, zaczerwienieniu i łuszczeniu skóry. Nadaje się do pielęgnacji każdej skóry. Zwiększa odporność organizmu.

**Lifting - Lifting the so-called “lift”** - chirurgicznych i nie-chirurgiczny. Chirurgiczny lifting - chirurgiczne usunięcie zmian związanych ze starzeniem się z tkanek twarzy i szyi. Nie chirurgiczny - nieinwazyjna metoda napinania tkanek twarzy i szyi.

**Lipofirm – Lipofirm** - (wyciąg z wąkroty / Centella asiatica, L, karnityna, bioflawonoidy, kofeina, wyciąg z alg, krzemionka organiczna, salicylan TEA, D-pantenol.) Antycellulitowy, wyszczuplający kompleks. Poprawia lipolityczne działanie redukcji tłuszczu, redukuje wodę podskórną, zwiększa jędrność skóry.

## „M”

**Maseczka upiększająca – Beauty Mask** - pielęgnacja górnych warstw skóry.

**Maska Odżywcza -Nutritional** - aktywna część takich masek, a mianowicie suplementy pochodzenia roślinnego, zwierzęcego lub mineralnego, jest szybko wchłaniana przez komórki skóry.

**Maska termiczna - Thermo mask** - maska z efektem termicznym, który pomaga poprawić krążenie krwi w skórze.

**Morskie Sole Mineralne - Marine Mineral Salt** – działanie przeciwłojotokowe, przeciwświądowe, kojące, uspokajające.



**Mentol - Menthol** - rozpuszczalne w oleju i alkoholu, jasne, bezbarwne kryształy, destylowane parą wodną z olejku z mięty pieprzowej. Ma mocny miętowy aromat. Po nałożeniu na skórę daje wrażenie chłodzenia i działa jako środek przeciwbólowy poprzez paraliż nerwów po ochłodzeniu. Z tego powodu, często stosuje się go w maściach na mięśnie. W produktach do pielęgnacji skóry, mentol dodaje się aby normalizować poziom oleju w skórze i włosach.

**Mech Perłowy - Pearl Moss** – polisacharyd pochodzenia syntetycznego, pochodzący z Islandii. Lekki proszek, biały lub kremowy, bezwonny i bez smaku, łatwo rozpuszczalny w wodzie, połączony z gliceryną jest dobrym stabilizatorem.

**Masło z nasion kakaowca (Theobroma cacao) – Theobroma Cacao (Cacao) Seed Butter** - czyste, wytłaczane masło, otrzymywane z nasion drzew rosnących w Ameryce Środkowej i Południowej oraz w Afryce. Znane ze swoich właściwości nawilżających i przyjemnego zapachu, masło kakaowe pomaga złagodzić stres, wzmocnić układ odpornościowy, a nawet zapobiec rakowi ze względu na zawartość CMP. Jest bogata w przeciwutleniacze i wiele witamin i minerałów, w tym witaminę E, która pomaga wyciszyć, nawilżyć i normalizować skórę. Pomaga także zwiększyć produkcję kolagenu, który pomaga likwidować zmarszczki i inne objawy starzenia się. Ten odżywczy składnik zmiękcza i łagodzi suchą, spierzchniętą skórę, pomaga wyciszyć podrażnienia, i jest często używany jako środek zagęszczający w balsamach do ust i kremach do skóry. Ciężarne kobiety na całym świecie wmasowują Masło kakaowe w skórę brzucha, aby zapobiec i zminimalizować rozstępy poprzez utrzymywanie jej elastyczności.

**Mocznik – Urine** -mocznik sprawdza się w zmiękczeniu i rozpuszczaniu tkanki martwicze białka kwaśnej.

**Maska Plastikowa – Plastic mask** - kosmetyczna, przeznaczona do napinania skóry. Wykorzystuje się plastikową maskę na bazie naturalnych i syntetycznych plastyfikatorów: parafiny, żywic, pektyn i inne formy żelu. Maska zmniejsza objętość i napina skórę. Zmniejsza napięcie mięśni twarzy, przez co wygładza zmarszczki.

**Maska Kolagenowa – Collagen mask** - maska z płatów kolagenowych. Ma doskonałe właściwości nawilżające i zmiękczejące.

**Maska Z wodorostów – Seaweed mask** - maska z pokruszonymi lub mikronizowanymi algami. Odżywia skórę. Bogata w mikroelementy, głównie jod.

„N”

**Naczynia włosowate (kapilary) -Capillary** - najmniejszy rodzaj naczyń krwionośnych w organizmie. Pajęczki to rozszerzone naczynia włosowate, widoczne na powierzchni skóry.

**Nawilżanie - Hydrating** - Zaopatrywanie w dużą ilość płynu lub wody.

**Normalizowanie poziomu nawilżenia - Hydro Balance Moisturizing** – ważny element pielęgnacji. Zapewnianie skórze miękkości i przywracanie jej młodego i pięknego wyglądu.

„O”

**Olej migdałowy - Almond Oil** - zawiera amigdalinę 3%, białka, cyjanek i cukier. Działa kojąco na suchą skórę.

**Octan Glinu – Aluminium Acetate** - działanie ściągające, antyseptyczne.

**Olej z Pestek Moreli - Apricot Kernel Oil** - Wyróżnia się wysoką zawartością nienasyconych kwasów tłuszczowych, które zawierają przede wszystkim kwas linolowy (22-31%), o działaniu zmiękczającym.

**Olej z awokado, Avocadin - Avocado Oil, Avocadin** - Zawiera 25-30% fitosteroli (składnik warstwy lipidowej skóry), tokoferol, alkohole triterpenowe i ketosteroidy. Fitosterole mają pozytywny wpływ na zwiotczałą skórę, dalsze leczenie blizn, łuszczenie, szorstkość skóry i plamy starcze. Efekt nawilżający steroli wynika z obecności grup - OH i redukcji powierzchni skóry poprzez tworzenie filmu. Jednocześnie powłoka fitosterolu na skórze działa jak magazyn w wypełnionej lipidami przestrzeni międzykomórkowej warstwy rogowej skóry, z którego rozprzestrzeniają się rozpuszczalne w oleju składniki aktywne, takie jak tokoferol, karotenoidy lub bisabolol.

**Olej/wyciąg z kwiatu nagietka lekarskiego (Calendula Officinalis) – Calendula Officials (Calendula) Flower Extract/Oil (Calendula Officials)** - Ekstrakt z rośliny leczniczej o właściwościach stymulujących, antyseptycznych i przeciwzapalnych. Odpowiedni dla skóry wrażliwej, wpływa zmiękczająco i wygładzająco na włosy i skórę. Ponadto oczyszcza i ściąga. Podczas płukania włosów, łagodzi podrażnioną skórę głowy i poprawia jej stan, a także wzmacnia kolor blond i jasno rudych włosów. Po dodaniu do produktów do pielęgnacji skóry, nagietek pomaga ukoić i zagoić podrażnioną skórę.

**Olej rycynowy - Castor oil** - jego pochodne znajdują się w wielu kosmetykach, ponieważ nie zatyka porów (nie zaostrza ani nie przyczynić się do tworzenia się trądziku).

**Olej kukurydziany -Corn and stone Oils** – najważniejsze źródło witaminy E i F, lecytyny i fitohormonów. Działa odmładzająco na skórę i naczynia włosowate.

**Oczyszczanie twarzy – Face cleaning** - zabieg kosmetyczny wykonywany w gabinecie kosmetycznym lub w domu. W gabinecie stosuje się go w przypadku trądziku, zanieczyszczonych i zatkanych porów. Zabieg obejmuje oczyszczenie skóry z sebum, brudu i martwych komórek. Istnieją różne rodzaje oczyszczania: mechaniczne (manualne), przy pomocy sprzętów (próżniowe, ultradźwiękowe, galwaniczne, itp.).

**Oksydaza glukozowa – Glucose Oxides** - obecna w miodzie, działa jako naturalny środek konserwujący przez redukcję tlenu atmosferycznego w nadtlenek wodoru. Nadtlenek wodoru działa jak bariera przeciwko drobnoustrojom, pomagając przechować produkty higieny osobistej, hamując wzrost mikroorganizmów, takich jak bakterie, grzyby i wirusy.

**Oleinian gliceryny - Glycerol Oleate** - Stosowany jako emulgator, naturalna substancja powierzchniowo czynna otrzymana z oleju słonecznikowego. Jest bardzo łagodnym i skutecznym zmywaczem, łatwym do zmycia.

**Olej sojowy (Glycine Soja) - Glycine Soja (Soybean) Oil (Glycine Soja)** - Tłoczony na zimno z ziaren pochodzących z Azji południowo-zachodniej i uprawianych na całym świecie w ciepłych regionach. Olej ten jest bogaty w kwas linolowy, zawiera białka i witaminy A, C, E i K. Zawiera również lecytynę, która jest znana z właściwości przeciwutleniających i emulgowania. Olej sojowy ma lekką konsystencję, łatwo się wchłania, jest odżywczy, bezzapachowy, nadaje się jako produkt nawilżający i zmiękczący do wszystkich rodzajów skóry. Olej ten jest powszechnie spotykany w mydłach, kremach nawilżających, szamponach i szminkach.

**Olejek z liści Hyzopu Lekarskiego (Hyssops Officinalis) - Hyssops Officials (Hyssop) Leaf Oil (Hyssops Officials)** - destylowany parą wodną z liści i kwiatów śródziemnomorskiego krzewu, olej ten ma właściwości ściągające, antyseptyczne, przeciwwirusowe, poprawiające trawienie, moczopędne, uspokajające i tonizujące. Można go stosować jako olejek do masażu, olejek do kąpieli, albo jako składnik kremów lub płynów w leczeniu schorzeń skóry, takich jak egzema, stany zapalne i zapalenie skóry. Może być również stosowany w celu redukcji siniaków.

**Olejek cytrynowy - Lemon Oil** – orzeźwia, przeciwutleniacz, poprawia ukrwienie, koi.

**Oliwa z owocu Oliwki Europejskiej (Olea European) - Olean European (Olive) Fruit Oil** - Tłoczona z miąższu w pełni dojrzałych oliwek oliwa jest bogata w kwas oleinowy i skutecznie regeneruje komórki skóry. Przyciąga wilgoć z zewnątrz do skóry, jednocześnie pozwalając skórze prawidłowo zrzucić martwy naskórek, uwalniać pot i sebum. Oliwa sprawdza się w pielęgnacji dojrzałej, podrażnionej lub suchej skóry. To również doskonała odżywka do włosów i paznokci. Dzięki oliwie mydła są dłużej trwałe, nie wysychają, są łagodniejsze i kremowo się pienią.

**Olejek z Mięty Pieprzowej - Peppermint Oil** - poprawia ukrwienie, działa antybakteryjnie, przeciwzapalnie, przeciwtrądzikowo, orzeźwiająco.

**Oligoproteiny roślinne - Plant Oligoproteins** – jest to roztwór naturalnych pierwiastków śladowych (otrzymanych z gliny) i stałego hydrolizowanego ekstraktu roślinnego (pyłki, kielki pszenicy lub kukurydzy). Dlatego też oligoproteiny roślinne zapewniają dwa główne czynniki aktywności komórkowej. Silny środek przeciwstarzeniowy.

**Olejek z Awokado (Persea Gratissima) - Persea Gratissima (Avocado) Oil** - Wyciśnięty z miąższu dojrzałych owoców awokado, olej ten jest bogaty w witaminy A, B1, B2, B5 (kwas pantotenowy), D i E, minerały, białka, lecytynę i kwasy tłuszczowe. Posiada najwyższy wskaźnik penetracji wśród podobnych olei (kukurydziany, sojowy, z oliwek i migdałowy) i składa się głównie z kwasu oleinowego, kwasu linolowego i kwasu linolenowego, a także kwasów palmitynowego i palmitoleinowego, lecytyny, fitosterolu i karotenoidów. Jest nieoceniony w natłuszczaniu skóry suchej i egzemy. Olej z awokado może być stosowany w kremach do masażu i nawilżających, mleczkach, balsamach, masłach do ciała, olejkach do włosów i balsamach do ust. Zawiera wysoki procent substancji niezmydlających, co czyni go doskonałym składnikiem mydła.

### **Olejek z Sosny Zwyczajnej (Pinus Sylvestris) - Pinus Sylvestris (Pine Needle) Oil**

- destylowany parą wodną z igieł sosny. Olejek eteryczny posiadający znajomy sosnowy zapach. Może podrażniać skórę, ale poza tym jest nietoksyczny i posiada doskonałe właściwości antyseptyczne i dezodorujące. Jako środek dezynfekujący i zwalczający infekcje, sosna jest również znaczącym składnikiem maści na ból mięśni lub stawów.

### **Olejek z pestek Moreli Pospolitej (Prunus Armeniaca) - Prunus Armeniaca (Apricot) Kernel Oil**

- wciśnięty z suszonych moreli, olejek eteryczny jest triglicerydem bogatym w witaminy A i E. W produktach do pielęgnacji skóry, działa jako emolient, nadaje im kremową konsystencję i jest naturalną alternatywą dla oleju mineralnego. Jest szybko wchłaniany i pomaga skórze zachować elastyczność, gładkość i elastyczność. Olej ten jest zalecany dla skóry dojrzałej, wrażliwej i podrażnionej lub suchej. Doskonale sprawdza się jako olejek do masażu dla dzieci i dorosłych, i jest szeroko stosowany w aromaterapii, kremach, mleczkach, balsamach do twarzy i ciała, pielęgnacji ust, pielęgnacji włosów i mydłach.

### **Olej z nasion Ricinus Communis (rycynowy) - Ricinus Communis (Castor) Seed Oil**

- Otrzymywany różnymi metodami z nasion rącznika pospolitego, występującego w Indiach, Rosji, Brazylii, Chinach i krajach basenu Morza Śródziemnego. Olej rycynowy ma bardzo gęstą, lekko lepłą konsystencję i łagodny zapach. Olej rycynowy jest bogaty w kwasy tłuszczowe i działa kojąco i natłuszczająco. Oferuje właściwości przeciwzapalne, pomaga w leczeniu egzemy, łuszczycy, popękanej skóry i oparzeń i nawilża skórę. Jest środkiem przyciągającym i utrzymującym wilgoć w skórze. Działa również jako bariera ochronna i jest powszechnie stosowany w mydłach, olejkach do włosów, balsamach i innych gęstych emulsjach na skórę i włosy.

### **Olejek z nasion Maliny (Rubus Idaeus) - Rubus idaeus (Red Raspberry) Seed Oil**

- Tłoczony na zimno z małych nasion malin, olej ten ma wyjątkowo wysoką zawartość alfa i gamma tokoferoli (witamina E), witaminy A i kwasów tłuszczowych omega-3 i omega-6. Posiada silne właściwości przeciwutleniające i zawiera kwas elagowy, który działa przeciwnowotworowo, przeciwbakteryjnie, antymutagenicznie i przeciwwirusowo. Zapewnia ochronę o szerokim spektrum przed szkodliwym promieniowaniem UV-A i UV-B. Mocno nawilżający i zmiękczający, ma silniejsze działanie przeciwzapalne niż inne podobne oleje, i może być najbardziej skutecznym olejem w leczeniu egzemy, łuszczycy i innych chorób skórnych. Jest odżywczym i regenerującym dodatkiem do balsamów, kremów przeciwstonecznych i innych produktów do pielęgnacji skóry, w tym preparatów na trądzik.

### **Olejek z Szalwi Muskatolowej (Salvia Sclarea) – Salvia Sclarea (Clary Sage) Oil**

- olejek eteryczny destylowany parą wodną z kwiatów i liści rośliny dwuletniej pochodzącej z Europy Południowej, który wpływa uspokajająco na ciało i umysł. Pomaga złagodzić objawy menopauzy i schłodzić bolesne mięśnie i stawy. Pomaga także zrównoważyć produkcję sebum, oczyścić tłustą cerę i kontrolować choroby skóry, takie jak trądzik. Stosowany w tonikach i produktach do demakijażu.

**Olejek z nasion Sezamu Indyjskiego (Sesamum Indicum) - Sesame Indicum (Sesame Seed) Oil** - wciśnięty z nasion rośliny występującej w tropikalnych regionach Azji, Afryki i Ameryki Południowej ciężki olej, bogaty w niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe, witaminy A, B i E, wapń, magnez i fosfor. Ma wiele takich samych właściwościach natłuszczających jak oliwa z oliwek, a także inne oleje orzechowe i roślinne. Olej ten poprawia gęstość, odbudowuje i nawilża skórę. Częsty składnik olejków do masażu, olejków do kąpieli i pielęgnacji przeciwstonecznej.

**Olej z nasion Simondsji kalifornijskiej (Simmondsia Chinensis) –Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil- olejek Jojoba** - wciśnięty z orzechów rośliny występującej na pustyniach USA i Meksyku. Olejek eteryczny, który zawiera białka i składniki mineralne, a także woszczynę podobną do kolagenu. Ma właściwości przeciwutleniające i zawiera naturalny kwas mirystynowy, działający przeciwzapalnie. Posiadający cechy zarówno oleju jak i wosku, jest idealnym składnikiem mydła, kremów, balsamów i olejków do masażu. Wchłania się głęboko i przypomina naturalne sebum skóry. W produktach do twarzy, pomaga usunąć nadmiar sebum i pomaga zrównoważyć naturalną tłustość skóry. Olej ten może również rozjaśnić i leczyć blizny i zmniejszyć zmarszczki i rozstępy.

**Olejek z Drzewa herbacianego - Tea Tree Oil** – bardzo skuteczny środek przeciwzapalny i przeciwbakteryjny, ale też bardzo delikatny, ponieważ łatwo utlenia się, ulatnia i posiada intensywny zapach. W obecności światła i tlenu obecne terpenoidy mogą przekształcić się w p-cymen, środek mogący wywołać podrażnienia i reakcje alergiczne. Aby tego uniknąć, używamy olejku z drzewa herbacianego z cyklodekstrynami. Minimalizuje to wspomniane wady i zachowuje jego pełną aktywność.

**Olej z kielków pszenicy (Triticum Vulgare) - Triticum Vulgare (Wheat) Germ Oil** - Otrzymany z wnętrza ziaren pospolitej pszenicy, olej ten jest bogaty w lecytynę, kwasy tłuszczowe i witaminy A, D i E. Ze względu na wysoką zawartość witaminy E, ma właściwości antyoksydacyjne. Jest skuteczny w pielęgnacji suchej skóry, wspomaga przywracanie skórze gładkości i młodego wyglądu, pomaga w leczeniu blizn i zmniejszaniu rozstępów.

„P”

**Płyn ściągający - Astringent** - płyn oczyszczający zawierający głównie alkohol, który jest wykorzystywany do napinania i ściągania tkanki organicznej.

**Pokrzywa - Nettle** – zawiera flawonoidy, polisacharydy, enzymy, kwas cytrynowy, karoten, witaminy, pierwiastki śladowe. Regeneruje, nawilża skórę oraz wspomaga gojenie się ran i otarć.

**Perfluorodekalina - Perfluorodecalin** – PFC jest stosowany w produktach kosmetycznych i medycznych. Posiada właściwości biostymulujące, gojące rany i regenerujące. Jest nośnikiem substancji biologicznych. Analiza wyników badań stosowania emulacji PFC wykazuje następujące mechanizmy jego działania biologicznego na komórki skóry: 1) poprzez rozpuszczanie dużych ilości gazów, PFC bierze udział w procesie transportowania gazów, zapewniając "napowietrzanie" komórek skóry. 2) Emulsja PFC jest systemem krwinkowym, z cząsteczkami o średnicy 100nm, które współpracują ze specjalnymi komórkami organizmu. 3) PFC rozpuszczają się w regionie hydrofobowości błon biologicznych, co imituje efekt znieczulenia membrany na PFC, które bronią błony komórkowe przed różnymi niekorzystnymi wpływami. 4) PFC stymuluje metabolizm keratynocytów. 5) PFC ma działanie przyspieszające gojenie się ran i przeciwgorączkowe w dawce 0, 01 PFC g / cm skóry z zawartością tlenu w atmosferze. 6) Ekspertyza histologiczna z biopsji skóry wykazała aktywność biologiczną preparatów, które objawiły się w fibrohistiocytarnej reakcji warstw pod naskórkowych i zwiększeniu aktywności mitotycznej w warstwie skóry właściwej. 7) PFC ułatwiają penetrację substancji biologicznie czynnych (na przykład witamin, ekstraktów, dodatków leczniczych) w głąb skóry, zwiększając ich skuteczność.

**Phytosteryl Canola Glycerides** - składnik biologicznie aktywny, który jest produktem czystych naturalnych lipidów o wysokiej zawartości estrów steroli i glicerydów oleju rzepakowego. Naturalne sterole potrafią zachowywać się jak cholesterol, wzmacniając komórki naskórka, poprawiając w ten sposób właściwości ochronne skóry. Badania wykazały, że substancja ta pozytywnie wpływa na wrażliwą lub dojrzałą skórę poprzez naprawę zaburzeń równowagi skóry, wzmocnienie bariery skóry i działanie kojące i przeciwzapalne. W produktach do pielęgnacji skóry zapewnia doskonałe nawilżenie i właściwości kojące.

## „R”

**Rumianek - Chamomile** - aromatyczna roślina, która może być stosowana wewnętrznie w postaci naparu do picia o właściwościach łagodnie uspokajających. Może to być również stosowany miejscowo jako środek antyalergiczny, przeciwzapalny i antyseptyczny.

## „S”

**Spirulina -Spiruline** – fotoochronna, zapobiega atakom wolnych rodników. Działa przeciwutleniająco dzięki zawartości karotenoidów (beta-karoten) i witamin (Wit E). Działa odżywczo dzięki wysokiej zawartości białka (zestaw niezbędnych i zbędnych aminokwasów jest proporcjonalny do zestawu w mleku lub mięsie ); nawilżająco, zagęszczająco (na skutek polisacharydów); wspomaga rozwój i funkcjonowanie kości, zębów, paznokci i szeregu procesów metabolicznych (dzięki minerałom i pierwiastkom śladowym); zastosowanie w kosmetyce: balsamy i kremy do suchej skóry, ochrona produktów przed wolnymi rodnikami, odżywcze maski do dojrzałej skóry.

**Spongilla (nadecznik) –Spongilla** – gąbki morskie i słodkowodne. Zapewniają stymulujący wpływ na keratynocyty naskórka. Te drobne i jednakowe mikro kulki zapewniają łagodne i precyzyjne złuszczenie. Ponieważ mają dużą zdolność wchłaniania substancji tłuszczowych, wzbogacają proces złuszczenia pochłanianiem sebum. Mają silne działanie przeciwtrądzikowe i immunostymulujące. Są istotnym elementem fito-peelingów.

**Sodium Cocoyl Hydrolyzed Soy Protein** - Pochodzący z dojrzewających w słońcu nasion soi i kokosowego kwasu tłuszczowego, składnik, który zapewnia łagodne, delikatne odżywianie i generuje bujną, naturalną pianę. Jest często stosowany jako odżywka do włosów i skóry.

**Salicylany Herbaty – Tea Salicylate** – działanie krwiotwórcze, antycellulitowe.

**Skrobia kukurydziana (Zea Mays) – Zea Mays (Corn) Starch** - jedwabista, proszkowa skrobia z kukurydzy. Stosowana w pudrach do ciała, kosmetykach, kąpielach mlecznych i bombach do kąpieli aby nadać im jedwabistości i wyciszyć skórę. Skrobia kukurydziana jest bezpieczniejszą alternatywą dla talku dla dzieci. Jest dodawana do kremów ochronnych dla niemowląt aby skóra pod pieluchą była sucha i zabezpieczona przed wilgocią. W przypadku preparatów na bazie wody, skrobia kukurydziana działa jako środek zagęszczający.

**Smak** - konkretna aromatyczna mieszanka olejków eterycznych dodawana do produktu w celu nadania smaku.

„T”

**Trądzik – Acne** -przewlekła zapalna choroba skóry, charakteryzująca się wykwitami skórnymi, które mogą pojawić się na prawie każdej części ciała, ale przeważnie na twarzy. Główną przyczyną rozwoju wykwitów jest zatkanie mieszka włosowego przez martwe komórki i sebum. Mogą pojawić się w każdej chwili, zwłaszcza podczas dorastania i ciąży w wyniku wzrostu poziomu hormonów.

**Titanium Dioxide** - Dwutlenek tytanu - występuje w naturze jako znane, naturalnie występujące minerały: rutil, anataz i brukit. Najbardziej rozpowszechnioną formą jest rutil, który jest także najbardziej stabilny. Dwutlenek tytanu jest najpowszechniej stosowanym białym pigmentem ze względu na jasność i bardzo wysoki współczynnik załamania światła. Minerale nadaje białości kosmetykom kolorowym i produktom do pielęgnacji stosowanym na skórę, paznokcie i usta, i przyczynia się do zwiększenia ich nieprzezroczystości. Ponieważ pochłania, odbija lub rozprasza światło (w tym promieniowanie UV), pomaga chronić produkty przed zepsuciem. Ta właściwość sprawia również, że jest ważnym składnikiem filtrów przeciwsłonecznych. Skutecznie odbija promienie UVA, UVB i UVC, pomagając w zapobieganiu raka skóry i oznak przedwczesnego starzenia się, które mogą wynikać z fotouszkodzeń.

**Tokoferol - Tocopherol** - naturalna forma witaminy E, najbardziej skuteczny przeciwutleniacz, chroni struktury komórkowe przed uszkodzeniem przez wolne rodniki oraz produkty uboczne tłuszczu przez utlenianie. Zwalcza wolne rodniki aby zapobiec produktom ubocznym chemicznej interakcji komórek, które powodują ich uszkodzenie. Jego nawilżające i regenerujące cechy sprawiają, że jest ważnym składnikiem wielu produktów do pielęgnacji skóry, w tym kremów i płynów anti-aging, produktów chroniących przed UV, nawilżających, zabiegów na poparzenia i kremów na brzuch, które zapobiegają i zmniejszają rozstępy.

**Tlenek cynku - Zinc Oxide** - biały proszek o wspaniałych właściwościach ściągających i ogromnym efekcie kojącym. Stosowany w wielu preparatach do pielęgnacji skóry, w tym płukanki galmanowej. Działa fizycznie w celu zapewnienia 28-krotnej, naturalnej ochrony skóry przed szkodliwym promieniowaniem UVA i UVB, i jest często stosowany w maściach, kremach i balsamach ochronnych na oparzenia słoneczne i inne uszkodzenia skóry spowodowane przez promieniowanie ultrafioletowe. Dodatkowo jest wykorzystywany do zagęszczania płynów i kremów, dodawania białego pigmentu proszkom do twarzy, ciała i dla niemowląt.

„U”

**Uwodorniony Olej Jojoba - Hydrogenated Jojoba Oil** - twardy, krystaliczny wosk otrzymany przez dodanie wodoru do nienasyconego oleju jojoba, ciekłego wosku występującego w nasionach małej, drzewiastej roślinie jojoba, pochodzącej z południowo-zachodnich Stanów Zjednoczonych i Meksyku. Olej jest powszechnie stosowany jako emolient, albo środek zmiękczający skórę, i jest popularnym dodatkiem do produktów kosmetycznych.

„W”

**Wyciąg z Krwawnika Pospolitego – Achillea Millefolium Extract** - działanie ściągające, tonizujące, wyciszające, przeciwłojotokowe.

**Wyciąg z alg (wodorostów) - Algae Extract (seaweed extr.)** - Mocno skoncentrowany wyciąg z focus vesiculosus, laminaria digitata, agar i scenedesmus. Wpływ na skórę ma połączenie różnych substancji biologicznych: różne cukry (w szczególności mannitol i inne polisacharydy, takich jak agaroz, laminariboza, laminarinofukoidyna), białka i aminokwasy. Działają jako naturalny środek nawilżający, opóźniają degenerację komórek.

**Wyciąg Botaniczny - Botanical Extract** - wyciąg z ziół i roślin. Rozpuszcza się w oleju, wodzie lub alkoholu. Rewitalizuje cerę poprzez stymulowanie odnowy komórkowej. Pomaga oczyszczać pory.



**Wyciąg z Wąkroty Azjatyckiej (Centella Asiatica, Gotu Kola) \* - Centella Asiatica (Gotu Kola) Extract\*** - przeciwutleniacz, zwiększa zawartość kolagenu, odnawia kolagen związany z osłabioną tkanką łączną, zapobiega powstawaniu blizn poprzez spowolnienie nadmiernej produkcji kolagenu w okolicach ran, pobudza krążenie i dotlenienie tkanek skóry.

**Wyciąg z Dermostevii -Dermostevia Extract** – Stewia, roślina z Ameryki Południowej, tradycyjnie stosowana przez Indian Guarani, jest znana jako silny środek słodzący (300 razy bardziej niż sacharoza) i lekarstwo na choroby skóry, według Farmakopei Guarani. Dermostevia jest jednym z najlepszych naturalnych ekstraktów przeciwzmarszczkowych.

**Wyciąg DNA morskiego - DNA Marine Extract** – jest otrzymywany z kwasu dezoksyrybonukleinowego, pochodzącego z mleczka ryb. Charakteryzuje się wysoką zawartością fosforu i śladowe ilości białek. Pochodzi z żółtego płynu. DNA odgrywa aktywną rolę w syntezie białek.

**Wyciąg/olejek z Eukaliptusa Gałkowego (Eukaliptus Gobulus) - Eucalyptus Gobulus (Eucalyptus) Leaf Extract/Oil** - destylowany parą wodną lub macerowany z liści i gałązek eukaliptusa uprawianego w Australii, Chinach i Portugalii, olejek ten jest najbardziej znany z leczenia dolegliwości układu oddechowego i grypy i przekrwienia. Pobudza krążenie, zwiększa koncentrację i jest przydatny w łagodzeniu bólu stawów i mięśni. Olejek ten może pomóc łagodzić ukąszenia owadów, a nawet zapobiegać im, ponieważ działa jako środek odstraszający owady.

**Wyciąg/olejek z kwiatu Eugenia Caryophyllus (goździk) – Eugenia Caryophyllus (Clove) Flower Extract/Oil** - destylowany parą wodną z liści, łodygi i pąków szczyptej rośliny zimozielonej pochodzącej z Indonezji i Wysp Malakka, silny olejek, który może pomóc pobudzić umysł, wspomóc trawienie, łagodzić ból wywołany zapaleniem stawów i reumatyzmem i złagodzić problemy z oddychaniem. Ten rozgrzewający, korzenny, aromatyczny olejek jest skuteczny jako środek antyseptyczny, i może być stosowany w leczeniu skaleczeń, siniaków i oparzeń.

**Wyciąg z zielonej herbaty - Green Tea Extract** - działanie uspokajające, przeciwzapalne, ściągające, anty-idiomatycznie. Wyciszające Bio-Lipidowe Kremy Odżywcze zawierają ekstrakt z zielonej herbaty. Jest to silny przeciwutleniacz, który chroni skórę przed wolnymi rodnikami, powodującymi przedwczesne starzenie się. Polifenole zawarte w zielonej herbacie zwalczają wolne rodniki pochłaniając te niestabilne cząsteczki zanim uszkodzą warstwę kolagenu. Wykazano, że ekstrakt z zielonej herbaty wycisza, regeneruje i koi podrażnioną skórę.

**Wyciąg z Wąkroty - Hydrocotyl Extract** – łagodzi zaburzenia trawienne, wspomaga krążenie krwi, działa tonizująco, przeciwutleniacz.

**Wyciąg z Mango -Mango Extract** – bogate enzymy, które hydrolizują białka, cukier i lipidy. Stymuluje wzrost komórek i keratynocytów.

**Wyciąg z liści Melisy (Melissa officinalis) –Melissa Officials (Lemon Balm) Leaf Extract** - destylowany parą wodną z rodzimych roślin w regionie Morza Śródziemnego olejek, który nadaje słodki, świeży, cytrusowy zapach produktom do pielęgnacji ciała. Jest nietoksyczny i pomaga w zwalczaniu zakażeń.

**Wyciąg/Olejek z liści z Mięty Zielonej (Mentha Viridis) –Menthes Viridis (Spearmint) Leaf Oil/Extract** - olejek pochodzący z liści rośliny powszechnie spotykanej w Ameryce Północnej. Ma nieco łagodniejszy, słodszy aromat niż mięta pieprzowa. Uważa się, że zwiększa czujność, otwiera układ oddechowy i podnosi na duchu. Stosowany z umiarem uspokaja i relaksuje. Jest również jest dobrym lekarstwem na nudności i gorączkę. W pielęgnacji skóry, mięta jest często stosowana w mydłach i tonikach, ponieważ oczyszcza twarz i zmniejsza pory.

**Wyciąg z Marakui – Passion Extract** – hydrolizuje białka i lipidy.

**Wyciąg z pokrzywy –Stinging Nettle Extract** – działanie krwiotwórcze, ściągające, odchudzające.

**Węglan wapnia – Calcium Carbonate** - związek chemiczny występujący w skałach, także może być wytwarzany z czystego źródła kopalnianego (zwykle marmuru) lub przygotowany poprzez dodanie dwutlenku węgla do roztworu wodorotlenku wapnia. Węglan wapnia jest szeroko stosowany w medycynie jako tani suplement diety lub lek zobojętniający kwasy. Jako dodatek do żywności, jest stosowany w niektórych produktach mleka sojowego jako źródło dietetycznego wapnia. W pielęgnacji skóry, składnik ten służy do usuwania zanieczyszczeń, takich jak nadmiar łój i pomaga wygładzić skórę.

**Witamina A** - poprawia epitelizację (grubość naskórka, normalizuje rogowacenie), zwiększa aktywność mitozy, poprawia elastyczność skóry, normalizuje aktywność enzymu, przeciwdziała efektom starzenia.

**Witaminy z grupy B - kompleks** - to glikolowo-wodny wyciąg z drożdży (*Saccharomyces cerevisiae*), który zawiera na 100 g ekstraktu następujące witaminy: B3, PP, B1, B2, B6, B12. Drożdże są istotnym dostawcą Wit. B. Niedobór tych witamin przejawia się na różne sposoby: łojotokowe stany zapalne, skóra sucha i łuszcząca się, zajady w kącikach ust, problemy z włosami i kruche paznokcie. Kosmetyki z zawartością wyciągu z drożdży w szczególności wspomagają mechanizmy odpornościowe skóry. Ze względu na zawartość białka (gluten i kwas asparaginowy, lizyna) oraz węglowodanów kompleks jest bardziej skuteczny niż pojedyncze witaminy.

**Witamina E** - zwiększa zdolność naskórka do zatrzymywania wilgoci, wygładza powierzchnię skóry, przywraca uczucie komfortu, miękkość i jędrność. Posiada działanie przeciwzapalne, zmniejsza poziom lipidów w utlenianiu, zapobiega uszkodzeniom skóry przez wolne rodniki, chroni receptury kosmetyczne przed utlenieniem.

**Witamina C** - znana także jako kwas askorbinowy. Składnik rozpuszczalny w wodzie niezbędny dla utrzymania optymalnego stanu zdrowia. Stosowany w produktach do skóry aby spowolnić hiper-pigmentację, zapewniając jednocześnie ochronę przed promieniowaniem UV. Jest również stosowany w kremach przeciw starzeniu ze względu na właściwości konserwujące i przeciwutleniające.

**Wyciąg z protein pszenicy i aminokwasy –Wheat Protein Extract & Amino Acid**  
– higroskopijny, wykazuje silne właściwości wiązania wilgoci. Ze względu na niską średnią masę jest w stanie przenikać przez warstwę rogową naskórka i łuski włosów w celu nawilżenia od wewnątrz. Korzyści: dowiedziona zdolność do zatrzymania i regulowania wilgotności, przenikania osłonki włosa poprzez naniesienie z szamponem i odżywką.

**Wyciąg/proszek z liści Pokrzywy Zwyczajnej (Urtica dioica) - Urtica Dioica (Nettle) Extract/Leaf Powder** - Tłoczony lub destylowany parą z liści i korzeni rośliny wysepującej w umiarkowanych regionach Europy, Azji, Afryki, Australii i Ameryki Południowej. Bogate źródło chlorofilu, histaminy, kwasu mrówkowego, śluzu roślinnego, minerałów i witamin A i D. Ma właściwości ściągające i przeciwutleniające, wspomaga krążenie, nadaje skórze blask, odżywia ją i wzmacnia. Jest doskonały w leczeniu egzemy i innych schorzeń skóry suchej, naturalnie oczyszcza skórę tłustą. Jest często spotykany w produktach do pielęgnacji włosów, a czasami stosowany w mydłach, aby nadać im naturalny kolor zielony.