

# HEMPKING Ultraodżywczy konopny krem do rąk pomarańcza & wanilia 50 ml DATA WAŻNOŚCI 30.07.2024

Cena: 24,50 PLN



## Opis słownikowy

Dawka	-
Producent	BIODIO
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Opis**HEMP KING Ultraodżywczy konopny krem do rąk pomarańcza & wanilia 50 mlTwoje dłonie są wizytówką – to właśnie one Ciebie reprezentują i pomagają w walce z codziennymi obowiązkami. Narażone na sprzątanie, dezynfekowanie, ale też regularny manicure czy zmienną pogodę z czasem mogą przestać być atrakcyjne. Jeżeli więc czujesz, że Twoje dłonie wymagają troskliwej opieki wybierz jeden z naszych kremów do rąk, który został stworzony z miłości do Ciebie. Wyobraź sobie, że nakładasz na swoje dłonie niewidzialne, naturalne rękawiczki i pozwalasz im chronić skórę, paznokcie oraz skórki, jednocześnie dostarczając im odżywienia, regeneracji i ukojenia.Skład naszego kremu do rąk został opracowany tak, by dostarczyć Ci skutecznej mieszanki emolientów ze składnikami nawilżającymi i odżywczymi w tym samym czasie. Nierafinowane masło Shea, olej z nasion winogron czy olej babassu to tylko początek wspaniałego składu. Formuła naszego kremu została wzbogacona naszym sztandarowym CBD, który zadba o właściwą pielęgnację, odżywienie, a przy tym regenerację i działanie antyalergiczne. Lekka, ale bardzo treściwa konsystencja sprawia, że produkt używa się przyjemnie nawet pomiędzy obowiązkami. Gwarantujemy, że Twoje dłonie podziękują Ci już po pierwszym razie.Specjalnie dla Ciebie opracowaliśmy jeszcze jedną wersję zapachową konopnego kremu do rąk – trawę cytrynową, która otuli świeżością i przypomni bezstroskie wakacje na wsi.**Skład**Aqua – wodaButyrospermum Parkii Butter – masło Shea. Składnik naturalny pozyskiwany z afrykańskiego masłosza Parka. Jest jednym z najpopularniejszych i najczęściej spotykanych naturalnych emolientów z gamy tłustej. Masło Shea znajduje zastosowanie w wielu dziedzinach pielęgnacji, ponieważ pozostawia ochronny i zabezpieczający film. Do tego nabłyszczcza, odżywia włosy i paznokcie.Caprylic/Capric Triglyceride – trójgliceryd kaprylowo-kaprynowy. Otrzymywany z oleju kokosowego i glicerydu. Jest emolientem zaliczanym go gamy tłustych – tworzy na powierzchni skóry warstwę okluzyjną, dzięki czemu zabezpiecza przed odparowywaniem wody z naskórka i ma działanie pośrednie w kwestii nawilżenia. Dodatkowo ułatwia poślizg i ułatwia rozpuszczanie innych składników. Wyraźnie zmiękcza skórę. Jest dopuszczony do stosowania przez organizacje certyfikujące kosmetyki naturalneGliceryn – gliceryna. To inaczej alkohol trójwodorotlenowy. Wpływa na konsystencję kosmetyków i zapobiega ich wysuszeniu. Gliceryna ma bardzo małe cząsteczki, przez co dobrze wnika w naskórek i ułatwia transport innych substancji aktywnych. Gliceryna nie jest w żaden sposób szkodliwa, jest produktem obojętnym dla skóry. Zwiększa elastyczność skóry, nadaje jej gładkość. Nawilża skórę przez swoje właściwości higroskopijne. Poprawia napięcie skóry. Przyspiesza procesy regeneracyjne.Vitis Vinifera Seed Oil – olej z nasion winogron. To jeden z najsilniejszych, naturalnych antyutleniaczy. Jest bogaty w witaminę A i E, czyli witaminy odpowiadające za młody wygląd skóry. Zawiera wysoki poziom NNKT oraz minerały takie jak potas, fosfor, wapń, magnez bor czy jod.

Olej winogronowy ma bardzo wszechstronne działanie naskórne i działa na kilku jej płaszczyznach: działa antyoksydacyjnie i z powodzeniem stosowany jest w kosmetykach anti-aging. Zwiększa jędrność i elastyczność, poprawia pracę gruczołów łojowych, odświeża, wyrównuje koloryt, utrzymuje właściwy poziom nawilżenia. Jest doskonale absorbowany przez naskórek, więc po nałożeniu nie pozostawia po sobie tłustej warstwy. Olea Europaea Husk Oil – olej z łusek oliwek. Naturalne źródło skwalenu, czyli emolientu o wszechstronnym działaniu natłuszczającym i zabezpieczającym. Działa dodatkowo regenerująco, wygładzająco i uelastyczniająco. Pomaga zatrzymać wilgoć w skórze. Olea Europaea Oil – oliwa z oliwek. Cenne źródło witamin A, B, C, E i F, a także przeciwutleniaczy. Oliwa z oliwek wykazuje ogrom właściwości pielęgnacyjnych i jest jednym z najbardziej wszechstronnych składników. Działa między innymi ochronnie, zabezpieczająco i natłuszczająco, a przy tym wspiera walkę ze wszelkimi podrażnieniami czy uszkodzeniami. Koi, łagodzi zmiany alergiczne – sprawdza się dobrze przy regeneracji skóry po zabiegach dermatologicznych lub u osób borykających się z egzemą, AZS czy łuszczycą. Jest naturalnym antyoksydantem. Chroni skórę przed utratą wody i jest składnikiem szczególnie polecanym do pielęgnacji dzieci i noworodków. glyceryl stearate citrate – cytrynian stearynianiu gliceryny. Emulgator pochodzenia roślinnego o właściwościach zmiękczejących skórę. Jest również stabilizatorem formuły kosmetyku. glyceryl stearate se – stearynian glicerolu se. Tłusty emolient, który tworzy na skórze warstwę zabezpieczającą przed działaniem czynników zewnętrznych. Jest stabilizatorem konsystencji. argania spinosa kernel oil and olus oil Cannabis Sativa (Hemp) Seed Oil – olej z nasion konopi siewnych. Jeden z najcenniejszych i najbardziej wszechstronnych składników naturalnych jakim są konopie siewne wciąż zyskuje na popularności. Oleje na bazie tej rośliny są nieocenionym źródłem NNTK w idealnej synergii, a także bogactwem naturalnych terpenów, flawonoidów i fenoli. Olej konopny sprawdza się w przypadku każdego rodzaju skóry. Nie jest komedogenny, ale działa silnie i zdecydowanie. Może być stosowany na uszkodzoną i podrażnioną skórę. Doskonale przywraca komfort skórze. Cannabis Sativa Seed Extract – to nasz sztandarowy składnik, czyli olej CBD o pełnym spektrum fitoskładników. Orbignya Oleifera (Babassu) Oil – olej z orzechów babassu. Olej z orzechów babassu ma postać masełki, o delikatnym, bardzo przyjemnym zapachu i miękkiej konsystencji. W konsystencji przypomina masło Shea. Wykazuje działanie wygładzające i zabezpieczające. Jest bardzo dobrym, naturalnym emolientem, ale nie pozostawia po sobie tłustej warstwy. Ricinus Communis Seed Oil – olej rycynowy. Jeden z najstarszych olejów znanych w pielęgnacji. Był używany już w czasach Starożytnego Egiptu i uważany za „cudowny”. Ma działanie natłuszczające, zabezpieczające, a przy czym stanowi doskonałą bazę dla tworzenia kosmetyków, ponieważ ma bardzo dobrą przyczepność do skóry. Oprócz tego wykazuje działanie zmiękczejące strukturę włosów, skóry i paznokci. Panthenol – pantenol. Jedna z najlepszych substancji syntetycznych, która wykazuje silne i efektywne działanie kojące, regenerujące i przyspieszające gojenie się ran. Doskonale sprawdza się na wszelkie podrażnienia, a także stany alergiczne, egzemę, atopowe zapalenie skóry czy na skórę poddaną nadmiernej ekspozycji na słońce. Mangifera Indica Seed Butter – masło mango. Masło to wytłaczane jest z nasion mango i jego cechą charakterystyczną jest doskonały poziom kwasów oleinowego, linolowego i palmitynowego. Masło mango jest przede wszystkim emolientem – pozostawia na skórze ochronny i zabezpieczający, dość tłusty film, dzięki czemu dobrze sprawdza się w przypadku pielęgnacji skóry. Oprócz tego działa łagodząco, kojąco, a przy tym jest naturalnym filtrem UV. Masło mango to także idealny składnik dla osób ze skórą suchą. Cocos Nucifera Oil – olej kokosowy. Olej, który pozyskuje się w miąższu kokosa w wyniku tłoczenia należy do gamy olei nieschnących, czyli pozostawiających wyraźny, tłusty film. Jest bardzo odporny na działanie czynników zewnętrznych i wysokich temperatur. Olej kokosowy jest bogaty w kwas oleinowy, laurynowy, mirystynowy, palmitynowy i kaprylowy. Dzięki temu, że jest olejem nieschnącym wykorzystuje się go jako tłusty emolient, który odżywia, silnie natłuszcza i chroni skórę oraz włosy przed środowiskiem zewnętrznym. Olej kokosowy wykorzystuje się w pielęgnacji skóry suchych, wrażliwych, ponieważ koi i niweluje uczucie ściągnięcia. Allantoin – alantoina. Naturalnie występuje w korzeniach niektórych roślin np. w fasoli. Ma silne działanie przeciwzapalne. Łagodzi podrażnienia i fantastycznie wpływa na krwawiące dziąsła. Stymuluje proces gojenia się drobnych ranek, a przy tym wykazuje działanie nawilżające. Ascorbic Acid – kwas askorbinowy. Witamina C. Jest bardzo silnym antyoksydantem i hamuje proces tyrozynazy co oznacza, że hamuje proces powstawania melaniny czyli naturalnych pigmentów w skórze, których wzrost pobudza promieniowanie UV. Ogromną zaletą stosowania kosmetyków na bazie witaminy C jest także fakt, że wykazuje ona silne działanie przeciwzapalne. Tocopheryl Acetate – witamina E. Niezwykle ważna witamina dla dobrej kondycji skóry, szczególnie istotna dla osób z suchą skórą. Zwana jest witaminą młodości, ponieważ bezpośrednio wpływa na procesy starzeniowe. Pomaga w transporcie składników odżywczych do skóry. Naturalna substancja konserwująca. Cetyl Alcohol – alkohol cetylowy. Substancja otrzymywana z kwasu palmitynowego lub z oleju pestek palmowych. Jest tłustym emolientem i niejonową substancją powierzchniowo czynną. Tworzy na powierzchni skóry ochronny film, który zapobiega odparowywaniu wody z naskórka, dzięki czemu ma tzw. pośrednie działanie nawilżające. Wygładza, zmiękcza i daje uczucie jedwabistości. Citrus Sinensis Oil – olejek ze słodkiej pomarańczy chińskiej. Orzeźwiający, cytrusowy olejek pozyskiwany metodą tłoczenia na zimno ma silne działanie antibakteryjne, antyseptyczne i przeciwwirusowe. Bogaty w monoterpene zawiera w składzie biologicznym silne przeciwutleniacze. Nadaje kosmetykowi piękny, pomarańczowy i intensywny zapach. Vanilia Planifolia Oil – olej z wanilii. Charakteryzuje się cudownym, mocnym i intensywnym zapachem waniliowym, który długo utrzymuje się na skórze, dzięki czemu wykorzystywana jest głównie jako komponent zapachowy, jednak dzięki sporej zawartości polifenoli, wanilia jest również bardzo dobrym antyoksydantem. Jest również naturalnym afrodyzjakiem. Xanthan Gum – guma ksantanowa – polisacharyd z glukozy. Służy jako zagęszczacz i regulator pH. Hyaluronate Acid – kwas hialuronowy. Doskonały składnik wypełniający zmarszczki, silnie nawilżający, odmładzający, dodający blasku. Sól sodowa kwasu hialuronowego jest jednym z najlepszych składników pielęgnacyjnych znanych nam do tej pory. Wzmacnia barierę ochronną skóry. Silnie wiąże wodę w naskórku jeśli stosowany jest razem z emolientami. Citrid Acid – kwas cytrynowy. Należy do grupy kwasów AHA i naturalnie występuje w przyrodzie. Jest konserwantem i regulatorem pH. Ma działanie ściągające, rozjaśniające i złuszczejące martwy naskórek. Przedłuża trwałość kosmetyku.