



## Serum Apricot Plum 10 ml Dr Oils

Cena	<b>28,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>5904224882051</b>
Producent	<b>Dr Oils Etja, Tadeusz Glinka</b>

### Opis produktu

#### Apricot Plum Serum / antioxidant complex 10 ml

Oryginalna formuła charakteryzująca się migdałowo-marcepanowym zapachem. Zawiera wyselekcjonowane estry, olej z pestek śliwki BIO, olej z pestek moreli BIO oraz wzmocnioną dawkę biologicznie aktywnej mieszanki Tokotrienoli wykazującą 60-krotnie mocniejsze właściwości antyutleniające w porównaniu do tokoferoli. Przeciwdziała stanom zapalnym, łuszczeniu się skóry oraz wypryskom. Antyoksydacyjny eliksir wykazujący działanie przeciwstarzeniowe, ochronne, nawilżające, odżywcze i wygładzające skórę.

#### RODZAJE SKÓRY

wszystkie rodzaje, szczególnie sucha, dojrzała, zniszczona

#### EFEKTY UŻYWANIA SERUM

Rozjaśnienie przebarwień  
Większa elastyczność skóry  
Neutralizowanie wolnych rodników  
Wzmocnienie bariery ochronnej  
Zmniejszenie uczucia suchości skóry

#### SPOSÓB UŻYCIA

Niewielką ilość (3-5 kropli) aplikować na oczyszczoną i wilgotną skórę twarzy, szyi i dekolту. Przy aplikacji na skórę całego ciała należy używać 10-12 kropli serum. Stosować rano (pod makijaż) i wieczorem (najlepiej po kąpieli).

#### Dlaczego serum Apricot Plum Dr.Oils?

Użyte składniki do produkcji serum są najwyższej jakości, naturalnego pochodzenia oraz odpowiednio dobrane na podstawie doświadczenia, wiedzy, testów i obserwacji. Opracowana formuła opiera się na prostym składzie, w którym użyte surowce pochodzą z pestek owoców drzew należących z rodziny różowatych. Olej z pestek moreli i śliwki w czystej postaci są lekkimi substancjami ciekłymi o wszechstronnym zastosowaniu i szybkim wchłanianiu w skórę. Idealne serum dla osób szukających szybkiego nawilżenia, ujędrnienia i walki z wolnymi rodnikami.

#### SKŁAD

Neopentyl Glycol Dipelargonate (Naturalny emolient z ostropestu plamistego), Shea Butter Ethyl Esters (Naturalny Emolient z masła shea), Prunus Domestica Seed Oil (Olej z pestek śliwki BIO)\*, Prunus Ameniaca Kernel Oil (Olej z pestek moreli BIO)\*, Mixed Tocotrienols Tocopherol (Biologicznie aktywna witamina E)

\*Surowce pochodzenia organicznego.

#### Naturalny oleje z pestek śliwki BIO

Naturalny, nierafinowany, kosmetyczny, tłoczony na zimno olej otrzymywany z pestek śliwki. Zawiera wysoką zawartość kwasu oleinowego ok. 65% (omega 9), linolowego (omega 6), antyoksydanty oraz witaminy B i E. Neutralizuje działanie wolnych rodników, zmiękcza i wygładza skórę. Nie zatyka porów skórnych, dzięki czemu cera dłużej wygląda świeżo, a niedoskonałości zostają zminimalizowane. Przeznaczony do skóry dojrzałej, suchej i wrażliwej. Posiada intensywny marcepanowy zapach.

#### Naturalny olej z pestek moreli BIO

Naturalny, nierafinowany, kosmetyczny, tłoczony na zimno olej otrzymywany z pestek moreli. Zawiera nienasycone kwasy tłuszczowe, witaminy A, B i E. Dobrze się wchłania utrzymując odpowiedni poziom nawilżenia skóry. Doskonale wpływa na kondycję skóry i włosów oraz regeneruje spierzchnięte usta. Posiada lekko marcepanowy zapach.

#### Emolient z masła shea

---

To naturalny, odnawialny surowiec, który posiada niską lepkość oraz wysoką polarność, a także dobre właściwości rozprowadzające. Dzięki swojej strukturze dają aksamitne odczucia na skórze bez efektu lepkości. Świetnie sprawdza się w kosmetykach do pielęgnacji skóry.

**Emolient z ostropestu plamistego**

Biodegradowalny emolient najnowszej technologii łatwo się rozprowadza, szybko się wchłania oraz pozostawia jedwabiste i matowe wykończenie na skórze.

**Witamina E /TOKOTRIENOL/**

Tokotrienole obok tokoferoli stanowią grupę organicznych związków chemicznych determinujących witaminę E. Potocznie określana mianem „WITAMINA MŁODOŚCI” w tej postaci wykazuje nieco inną aktywność biologiczną i wielofunkcyjne działania na skórze. Chroni skórę przed promieniowaniem UV i światłem niebieskim Blue Light, chroni skórę przed zanieczyszczonym środowiskiem, likwiduje stres oksydacyjny, wspomaga wytwarzanie kolagenu oraz wyrównuje przebarwienia skórne