

Link do produktu: <https://taknaturalne.pl/aktywne-serum-ze-sluzem-slimaka-50-ml-p-1020.html>



Aktywne serum ze śluzem ślimaka 50 ml

Cena	44.90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod EAN	5902596184469
Producent	SekretneSpa

Opis produktu

Aktywne serum ze śluzem ślimaka wzbogacone o naturalną solankę ze źródła Uzdrowisko Kołobrzeg S.A.. Serum ma postać żelu dzięki czemu dobrze się wchłania. Odpowiednio dobrane składniki aktywne sprawiają, iż serum pozostawia uczucie długotrwałego nawilżenia, wpływa korzystnie na elastyczność i jędrność skóry. Regularnie stosowane pozostawia uczucie zregenerowanej skóry twarzy, niweluje istniejące zmarszczki oraz poprawia koloryt skóry. Eliminuje uczucie przesuszonej skóry, pozostawia uczucie gładkości i miękkości.

Formuła zawiera składniki aktywne: śluz ze ślimaka, kolagen z elastyną, d-pantenol, niskocząsteczkowy kwas hialuronowy, nmf -naturalny czynnik nawilżający

Sposób użycia: Niewielką ilość serum delikatnie nanieść na czystą, suchą skórę.

Uwaga: nie stosować na podrażnioną skórę oraz w przypadku nadwrażliwości i alergii na którykolwiek ze składników. Unikać kontaktu z oczami. W przypadku dostania się do oka obficie wypłukać czystą wodą. Wyłącznie do użytku zewnętrznego. Nie stosować u dzieci, przechowuj poza ich zasięgiem. Uwaga: Pozyskiwanie śluzu ze ślimaka odbywa się okresowo i stosowane są tylko humanitarne metody. W trakcie tego procesu nie ginie żaden ślimak. Po zebraniu śluzu ślimaki wracają całe i zdrowe na farmę, gdzie żyją w warunkach naturalnych.

Ingredients:

AQUA, PROPANEDIOL, SNAIL SECRETION FILTRATE / PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL / SODIUM PCA / GLUCOSE / UREA / GLUTAMIC ACID / LYSINE / GLYCINE / LACTIC ACID / ALLANTOIN / SODIUM BENZOATE / POTASSIUM SORBATE, GLYCERIN / HYDROLYZED GLYCOSAMINOGLYCANS / HYALURONIC ACID, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, PANTHENOL, CARBOMER, COLLAGEN / HYDROLYZED ELASTIN / PHENOXYETHANOL / ETHYLHEXYLGLYCERIN / IMIDAZOLIDINYL UREA, SODIUM CHLORIDE, DISODIUM EDTA, POLYSORBATE 80, SODIUM HYDROXIDE, PARFUM