

Link do produktu: <https://hurtpro.eu/syis-podo-line-zel-do-stop-z-wyciagiem-z-kasztanowca-500ml-p-64300.html>



SYIS PODO LINE ŻEL DO STÓP Z WYCIĄGIEM Z KASZTANOWCA 500ML

Cena	138,51 zł
Numer katalogowy	1038526073
Kod producenta	AC109050
Kod EAN	5906717416460

Opis produktu

CHŁODZĄCY ŻEL DO STÓP

Przeznaczony do pielęgnacji skóry stóp. Szczególnie polecany w przypadku opuchnięć i obrzęków, zapobiega ich powstawaniu i wzmacnia ściany naczyń krwionośnych. Dzięki zawartości mentolu działa chłodząco i kojąco. Ekstrakty z arniki, kasztanowca i szalwii działają przeciwzapalnie i łagodząco.

Substancje aktywne:

Arnica Chamissonis Flower Extract

Ekstrakt z arniki zmniejsza kruchość i łamliwość naczynek krwionośnych. Przyspiesza regenerację skóry. Poprawia mikrokrążenie. Ekstrakt z arniki zmniejsza zaczerwienienia, działa kojąco i łagodząco, łagodzi podrażnienia. Ma także działanie przeciwobrzękowe i przeciwzapalne. Poprawia nawilżenie suchej skóry, zmniejsza jej łuszczenie i przywraca elastyczność.

Menthol

Mentol posiada działanie chłodzące, przeciwobrzękowe, przeciwświądowe, znieczulające, jak również dezynfekujące i odświeżające. Poprawia ukrwienie skóry.

Aesculus Hippocastanum Seed Extract

Ekstrakt z kasztanowca zawiera flawonoidy, escynę, związki kumarynowe i garbniki uszczelniające ściany naczyń włosowatych, zmniejszające ich kruchość i przywracające im elastyczność. Poprawia ukrwienie skóry i likwiduje obrzęki. Zawarte w ekstrakcie bioflawonoidy hamują rozkład kwasu hialuronowego w skórze, który przyspiesza jej starzenie się. Ponad to ekstrakt działa przeciwświądowo, przeciwobrzękowo. Jest też naturalnym filtrem słonecznym absorbującym promieniowanie UVB.

Salvia Officinalis Extract

Ekstrakt pozyskiwany z ziela szalwii lekarskiej. Zawiera m.in. garbniki, saponiny, triterpeny, flawonoidy, kwasy organiczne. Działa ściągająco, przeciwzapalne i bakteriostatyczne. Ze względu na różnorodność związków biologicznie czynnych działa również przeciwpotnie. Wzmacnia na ściany naczyń krwionośnych.

Pojemność: 500 ml