

BYCURE

Nome prodotto: Repair me Serum

Codice: RB102145

Packaging: 12 monodose da 2 ml

Classe di prodotto: Siero viso e aree delicate (occhi, labbra) a triplice azione:

drenaggio occhiaie/ distensione borse

idratazione cutanea a rilascio progressivo, prime rughe

lifting progressivo di rughe medie e profonde di viso, contorno occhi/labbra e contorno labbra

Funzionalità: Siero urto viso, ad alta penetrazione, con vescicole liposomiali ad attività differenziata e rilascio progressivo. Azione bio-mimetica, drenante e idratante. Ideale per tutti i tipi di pelle: da giovane a matura, da resistente a sensibile e congestionata, per il trattamento delle labbra e delle aree sensibili del viso quali contorno occhi e contorno labbra.

Riduce la visibilità di borse e occhiaie con un evidente effetto lifting.

Principi attivi contenuti e loro attività:

Tripeptide-1 esperidina: azione drenante e decongestionante di borse e occhiaie

Palmytoil tetra peptide-7, dipeptide-2, Tripeptide-10 citrullina: azione elasticizzante e riempitiva di rughe medie e profonde; migliora la tonicità del tessuto

Acetyl decapeptide-3: ad azione azione “botox-like”, riduce e previene la formazione delle rughe di espressione; favorisce la compattezza e levigatezza delle pelli impoverite

Tipologie di pelle trattate: area contorno occhi, area contorno labbra, pelle giovane, secchezza e senso di tensione cutanea, prime rughe, pelle matura, pelle atona con rughe medie e profonde, pelle in menopausa e post-menopausa, cronoaging, fotoaging, pelle sensibile o congestionata

INCI:

Aqua, glycerin, pseudoalteromonas ferment extract, hydrolyzed wheat protein, hydrolyzed soy protein, xanthan gum, lecithin, tripeptide-10 citrulline, carbomer, tripeptide-1, hesperidin methyl chalcone, steareth-20, dipeptide-2, triethanolamine, palmitoyl tetrapeptide-7, dipeptide diaminobutyroyl benzylamide diacetate, hydrolyzed caesalpinia spinosa gum, caesalpinia spinosa gum, glycine soja oil, hydrogenated lecithin, acetyl decapeptide-3, disodium EDTA, sodium oleate, oligopeptide-20, menthyl lactate, PPG-26-buteth-26, PEG-40 hydrogenated castor oil, trisodium ethylenediamine disuccinate, sodium hydroxide, 1,2-hexanediol, caprylyl glycol, tropolone, aspartic acid, sodium bromide, sodium chloride