

## Crema viso all'acido mandelico

Cod. articolo 48074 - 50 ml

Questa crema all'acido mandelico stimola il rinnovamento cellulare della pelle, grazie ad un'azione esfoliante. Contrasta e riduce i segni dell'invecchiamento, quali rughe e macchie e lascia la pelle più tonica e luminosa. Indicata anche per le pelli più sensibili grazie alla presenza di Vitamina E, burro di Karitè, olio di Jojoba e estratto di Mela.

### PRINCIPI FUNZIONALI

Acido mandelico: esercita una funzione di peeling con rimozione cellule morte

Vitamina A palmitato: Riepitelizzante ed elasticizzante.

Vitamina E acetato: Antiradicalica ed antiossidante.

Olio di Jojoba e Burro di Karitè : nutrienti e ammorbidenti

Olio extra vergine di Oliva: emolliente

Estratto di Mela: rassodante, schiarente per il colorito della pelle, antirughe e

tonificante. Mantiene la pelle morbida, previene il naturale processo di disidratazione e favorisce l'eliminazione progressiva delle piccole rughe.

Estratto di Epilobio: emolliente e schiarente sulle pelli sensibili e delicate.

Acido Salicilico: spiccate proprietà cheratoplastiche e leviganti con azione batteriostatica e lenitiva

### INCI

---

Aqua, Propylene Glycol, Cyclopentasiloxane, Mandelic Acid, Diethylhexyl Carbonate, Hydrogenated Polydecene, Steareth-2, Cetearyl Alcohol, Steareth-21, Tocopheryl Acetate, Pyrus malus Juice, Simmondsia chinensis Seed Oil, Epilobium angustifolium Extract, Olea europaea Fruit Oil, Helianthus annuus Seed Oil, Butyrospermum parkii Butter, Tocopherol, Sodium PCA, Retinyl Palmitate, Glycerin, Xanthan Gum, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Ethylhexylglycerin, Salicylic Acid, Dimethicone, Polymethylsilsesquioxane, HDI/Trimethylol Hexyllactone Crosspolymer, Cyclohexasiloxane, Sodium Dehydroacetate, Phenoxyethanol, Polysilicone-11, Sodium Hydroxide, Disodium EDTA, Parfum, Benzyl Salicylate, Alpha-Isomethyl Ionone, Hydroxycitronellal, Hexyl Cinnamal, Limonene, Citronellol, Linalool, Coumarin. Rev. 4

---

**Modalità d'uso:** applicare sulla pelle del viso e massaggiare delicatamente fino a completo assorbimento.

**PAO:** 12 mesi