



EXXENCE FACE REVOLUTION 150 ml

DERMOBIOME PROTECTOR

Questa "eXXence" illumina ed equalizza la pelle dopo la pulizia. L'acido lattico, l'estratto di zafferano e l'estratto di fiori di ciliegio si uniscono in una formula straordinaria che lavora per affinare i pori e diminuire l'aspetto di linee sottili, rughe e tono della pelle irregolare, rivelando una carnagione più radiosa.

Può essere impiegata come trattamento finale dopo la detersione per ribilanciare il pH cutaneo, ma anche come vera e propria apertura ad ogni trattamento. Infatti il pool di principi attivi di derivazione botanica, arricchito da prebiotici, è in grado di umettare perfettamente la pelle, preparandola ai trattamenti successivi.

Deve essere applicata sul viso con il palmo delle mani, come se si volesse "sigillare" la pelle, senza strofinare. I potenti agenti idratanti contenuti nella formula apportano una profonda idratazione, che rigonfia i cheratinociti e consente una migliore penetrazione dei principi attivi dei prodotti successivi.

L'esempio molto chiaro di come la pelle possa assorbire molto di più un prodotto, in seguito alla sua umidificazione è quello di una spugna con la quale vogliamo asciugare una superficie. Se la spugna è asciutta farà molta fatica ad assorbire il residuo su una superficie; se la bagnamo e la strizziamo, aumentiamo notevolmente la sua capacità di assorbimento. Così avviene anche per la pelle. Una sua maggiore idratazione aumenta moltissimo l'assorbimento dei principi attivi.

Modo d'uso: detergere il viso, versare una piccola quantità di Exxence sul palmo delle mani e tamponare il viso senza strofinare. Procedere con l'applicazione di siero e crema.

Principi attivi:

L'estratto di zafferano è ottenuto tramite un innovativo processo di estrazione tecnologica denominato "Eutectigenesi" che adotta metodiche sostenibili per l'ambiente; questo rivoluzionario metodo cattura e preserva le preziose molecole presenti nelle cellule della pianta, esaltandone la naturalità e l'efficacia. L'estratto di zafferano, 100% Ecocert e Cosmos, possiede attività biologiche superiori rispetto ai tradizionali estratti. I benefici antiossidanti dovuti alla quota di flavonoidi vengono esplicitati appieno, così come l'effetto protettivo nei confronti degli agenti inquinanti, e dalle Metalloproteinasi, principali fattori in grado di degradare le strutture cutanee.



Estratto di fico d'india - UPCYCLING è il processo di trasformazione di sottoprodotti, materiali di scarto, prodotti inutili in nuovi materiali o sostanze dal più alto valore aggiunto. In Europa la produzione di scarti agroalimentari viene stimata attorno a 250 milioni di ton/anno e in Italia la maggior parte di questi rifiuti è rappresentata da sottoprodotti dell'industria di lavorazione dei cereali (11 milioni di ton/anno), della vite (2,3 milioni di ton/anno) e delle olive (1,2 milioni di ton/anno). La valorizzazione di tali materiali di scarto, attraverso le tecnologie estrattive, genera una gamma ingredienti cosmetici ad elevato valore aggiunto ed efficacia. Questo principio attivo è derivante da UPCYCLING.

Estratto di fico d'india è ottenuto dalle foglie di fico d'India raccolte esclusivamente in Sicilia. Il gel contenuto nella parte interna delle pale era tradizionalmente utilizzato sulla pelle come rimedio antiarrossante, emolliente e per favorire la guarigione dalle ferite. Studi scientifici hanno dimostrato che questi effetti sono dovuti a particolari polisaccaridi presenti nelle pale che recentemente hanno mostrato effetti molto simili a quelli dell'acido ialuronico. In linee di cheratinociti è in grado di veicolare un efficiente effetto protettivo innalzando la capacità antiossidante delle membrane cellulari e di ridurre il rilascio di interleuchine pro-infiammatorie. L'applicazione del prodotto è risultata estremamente efficace nell'idratare la pelle in appena una settimana ed è in grado, inoltre, di fornire un interessante effetto protettivo riducendo la suscettibilità della pelle agli arrossamenti.

Estratto di bucce di pomodoro ottenuto tramite bioliquefazione enzimatica: è un prodotto idrosolubile contenente carotenoidi antiossidanti appositamente sviluppato per il settore cosmetico. E' dunque un prodotto naturale ottenuto da bucce di pomodoro coltivato in Italia contenente carotenoidi in una forma completamente idrosolubile.

I carotenoidi sono stati ampiamente studiati per i loro effetti protettivi dovuti al loro elevato potere antiossidante, e sono in grado di proteggere la pelle dalle radiazioni UV. L'efficacia protettiva di questo estratto di pomodoro contro gli stress ambientali causati dall'inquinamento è stata valutata in due diverse aree di Bologna, in un grande parco pubblico e in un incrocio altamente trafficato: entrambi gli ambienti erano monitorati per quanto concerne i livelli di inquinamento. Durante questi test, l'estratto di bucce di pomodoro ha dimostrato essere in grado di fornire una elevata protezione nei confronti dell'inquinamento ambientale.

Prebiotici: Il saccharide isomerate è un derivato del glucosio, del tutto simile al complesso di carboidrati che si trova nella pelle umana: si lega alla pelle come una calamita creando forte sinergia con la cheratina ed inoltre agisce immediatamente sull'acqua presente. Questo zucchero è formulato appositamente per risultare dermo-simile ed idratare in modo continuativo (per 72 ore, rimane anche dopo la doccia). Si lega velocemente alla cheratina (grazie alla sua dermoaffinità) ed oltre ad un'efficace azione idratante; nutre, lenisce, leviga e decongestiona. La sua attività idratante e levigante è supportata da test in vivo e vitro. Rafforza le difese naturali della pelle e previene un'ulteriore disidratazione. Una forte barriera cutanea e un microbioma cutaneo ben bilanciato sono entrambi essenziali per il comfort dell'epidermide.



Questo ingrediente attivo sul microbioma cutaneo assicura un'idratazione profonda e immediata per rafforzare la superficie della pelle e promuovere un'interazione armoniosa tra la pelle e il suo microbioma.

INGREDIENTS: AQUA (WATER), ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, ROSA CENTIFOLIA FLOWER WATER, POLYSORBATE 20, GLYCERIN, GLYCERETH-26, OPUNTIA FICUS-INDICA STEM EXTRACT, HYDROLYZED TOMATO SKIN, SACCHARIDE ISOMERATE, OLEA EUROPAEA (OLIVE) FRUIT OIL, PRUNUS CERSUS FLOWER (BITTER CHERRY) EXTRACT, ALLANTOIN, CROCUS SATIVUS FLOWER EXTRACT, BETAINE, LACTIC ACID, SODIUM HYALURONATE, PHENOXYETHANOL, POLYGLYCERYL-4 CAPRATE, PARFUM (FRAGRANCE), PROPYLENE GLYCOL, CAPRYLYL GLYCOL, LINALOOL, CITRIC ACID, SODIUM CITRATE, POTASSIUM SORBATE, ETHYLHEXYLGLYCERIN, SODIUM BENZOATE, LIMONENE.