

PRODUKTINFORMATIONEN

BioNaty Handcreme int-45-548

Produktbeschreibung

Feuchtigkeitsspendende, schützende Hautcreme. Die Mischung von Honig und Aloe Vera versorgt die Haut mit Feuchtigkeit, macht sie weich und geschmeidig. Der leichte Duft von Organgenblüte und Ylang Ylang belebt Haut und Sinne.

Ingredients

Aqua, Chamomilla recutita water^{°*}, Cetearyl alcohol, Bertholletia excelsa nut oil^{°*}, Mel^{°*}, Sesamum indicum oil^{°*}, Dicaprylyl ether, Helianthus annuus seed oil^{*}, Coco-glucoside, Cocos nucifera oil[°], Lanolin, Saccharum officinarum extract^{°*}, Theobroma cacao butter^{°*}, Aloe barbadensis gel[°], Butyrospermum parkii butter[°], Cera alba, Chamomilla recutita extract^{°*}, Cananga odorata oil[°], Citrus aurantium dulcis oil, Pogostemon cablin oil, Myristyl alcohol, Myristyl glucoside, Xanthan gum, Tocopherol, Beta-sitosterol, Squalene, Lactic acid, Benzyl alcohol, Dehydroacetic acid, Limonene

*aus kontrolliert biologischem Anbau, °Fair-Handelsanteil: 54%

Inhaltsstoffe

Wasser, Kamillentee^{°*}, Cetearyl Alkohol, Paranussöl^{°*}, Honig^{°*}, Sesamöl^{°*}, Dicapryl Ether, Sonnenblumenkernöl^{*}, Cocoglucoside, Kokosöl[°], Lanolin /Wollwachs, Zuckerrohrextrakt^{°*}, Kakaobutter^{°*}, Aloe Vera Gel[°], Sheabutter[°], Bienenwachs, Kamillenblütenextrakt^{°*}, Ylang-Ylang-Öl[°], Orangenöl, Patchouliblätteröl, Myristylalkohol, Myristylglucoside, Xanthan (Gummi), Vitamin E, Beta-Sitosterol, Squalen, Milchsäure, Benzylalkohol, Essigsäure, Limonene

*aus kontrolliert biologischem Anbau, °Fair-Handelsanteil: 54%

Informationen zu den Inhaltsstoffen

Sheabutter

Im tropischen Afrika wächst ein knorriger Baum, der kaum vermuten lässt, was in ihm steckt. Erst nach 20 Jahren sprießen die ersten Blüten. Von süßlichem Fruchtfleisch umgeben sitzen in den Früchten die braunen Kerne, aus denen die Sheabutter gewonnen wird. Das wertvolle Naturprodukt reguliert den Feuchtigkeitshaushalt der Haut, wirkt rückfettend und beruhigend.

BioNaty Handcreme int-45-548

Aloe Vera

Die Wüstenlilie Aloe Vera trägt in ihren dicken fleischigen Blättern ein Gel, das eine mannigfaltige Wirkung hat. Bereits in der Antike wusste man, dass in der kaktusähnlichen Pflanze die geballte Heilkraft der Natur steckt. Das dickflüssige Mark wurde vor allem zur Behandlung von Wunden und Insektenstichen verwendet. Heute wird Aloe Vera vor allem in der Schönheitspflege verwendet. Die Nährstoffe verbessern die Zellerneuerung, glätten und straffen die Haut, beugen dem Austrocknen vor, verzögern den Alterungsprozess und fördern die Durchblutung. Im Shampoo verwendet pflegen die natürlichen Wirkstoffe Haar und Kopfhaut und verleihen dem Haar neuen Glanz und Widerstandskraft.