

Sensolar Duo Bronze Sonnenschutz Spray LSF 50



Für einen guten Sonnenschutz ist es aber unerlässlich, ausreichend Sonnenschutzmittel aufzutragen. Als Faustregel gilt 2mg Produkt pro cm² Haut: Arme und Beine zusammen 16-18 ml, Rücken und Brust etwa 12ml. Dies wird in der Praxis jedoch oft nicht genügend beachtet und oft viel zu wenig aufgetragen, was dann einen mangelnden Schutz zur Folge hat.

Emulgatoren und Alkohol erhöhen die Nebenwirkungsrate der Lichtschutzfaktoren und können zu Hautreizungen und Unverträglichkeiten führen und die Haut austrocknen. LifeForce Sonnenschutzprodukte sind zusätzlich hautschonend pH neutral.

Inhaltsstoffe

Water (Aqua), Cyclopentasiloxane, Isohexadecane, Caprylic-Capric Triglyceride, Ethylhexyl Methoxycynamate, Glycerin, Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid, Dimethicone,

Hinweis

Enthält Oxybenzone

Auch für alle Hauttypen, sowie empfindliche Haut bestens geeignet – keine „Mallorca“ Akne. Zuverlässiger Breitbandschutz gegen UVA & UVB.

LIFEFORCE UV Schutz für Haut und Haar geeignet. Wasser- und schweissresistent. Erprobt und auf das äusserste im Profi – Outdoor-Sport für Sie getestet.

Feuchtigkeitsspendendes Glycerin für die beanspruchte Haut. Hautpflegendes Weizenkeimöl mit Vitamin E zum Zellschutz. Fördert eine natürliche Bräunung.

Sehr gute Hautverträglichkeit, da kein Alkohol und keine Emulgatoren. Brennt nicht in den Augen natürlich ohne Parabene, Paraffine, Mineralöl und keine Nanopartikel.

WICHTIG: Da SENSOLAR Duo Bronze keinen Alkohol und Emulgatoren enthält, können die Sonnenschutzfilter nicht durch die Haut in den Blutkreislauf gelangen, sondern bleiben lange auf der Haut, um sie vor den schädlichen Auswirkungen der UV Strahlung zu schützen.

Info: Bei einem LSF (Licht-Schutz-Faktor) 25 werden bereits 97% aller schädlichen UVB Strahlen weggefiltert! Ein LSF 50 schliesslich 98%. Das sind nur so geringe Unterschiede zwischen Faktor 20 und 50, die im Normalfall in der Praxis keine Rolle spielen.

Merke: Je höher der LSF, desto stärker wird die Haut durch die Lichtschutzfilter der Sonnenschutzprodukte belastet, was zu Nebenwirkungen und Unverträglichkeiten führen kann.