

CELYOUNG Celyoung Elit Extrem Creme + GRATIS Celyoung Elit Extrem Crème LSF15

Deutschland
PZN:

Österreich
PZN:

Schweiz
Pharmacode:

Verpackung
2 x 50 ml Creme

Wirkung

Inhalt: 2 x 50 ml

1x 50 ml Celyoung Elit Extrem Creme

1x 50 ml Celyoung Elit Extrem Crème LSF15 (mit UVA und UVB Lichtschutz)

Celyoung Elit Extrem Cremes werden dermatologisch auf Verträglichkeit und Wirksamkeit getestet. Mit der Kombination der Celyoung Elit Extrem und Elit Extrem Creme mit LSF 15 erhalten Sie eine hochaktive Schutzcreme Kombination für Tag und Nacht mit der Sie täglich ihre Haut hervorragend gegen hautzerstörende freie Radikale und vorzeitige Hautalterung schützen können. Die hochwertigen natürlichen Inhaltsstoffe wie Traubenkernöl, Sojaextrakte, Bio-Milchpeptide.. in Kombination mit Hautaktiven Antiage Peptiden und wertvollen Aminosäuren sorgen für einen angenehm würzig frischen Duft der Elit Creme. Die gelbliche Farbe der Creme wird aufgrund der hohen Anzahl an natürlichen Antioxidantien erreicht. Nachts sorgen die faltenmildernden Inhaltsstoffe für die Regeneration der Haut und gesteigerte Hautelastizität. (ohne Lichtschutzfaktor)

Die Eigenschaften beider Cremes unterscheiden sich teilweise in der leicht unterschiedlichen Textur. Die Celyoung Elit Extrem Creme mit LSF 15 erscheint etwas cremiger. Die Celyoung Elit Extrem Creme ohne Lichtschutzfaktor erscheint etwas geschmeidiger.

Verwenden Sie tagsüber möglichst immer eine Tagespflege mit Lichtschutz um die Haut vor weiterer lichtbedingter Hautalterung zu schützen. 80% der Hautalterung erfolgt durch Licht und Sonneneinwirkung.

Achtung auch Autofahrer, die Gesichtshälfte zum Fenster sowohl bei geschlossenem als auch offenen Fenster altert schneller!

Für weitere Informationen der einzelnen Elit Cremes schauen Sie bitte unter den einzelnen Produktinfos nach!

Anwendung

Inhalt: 2 x 50 ml

1x 50 ml Celyoung Elit Extrem Creme

1x 50 ml Celyoung Elit Extrem Crème LSF15 (mit UVA und UVB Lichtschutz)

Morgens auf die gereinigte Haut Celyoung Elit Extrem Creme LSF15 mit UVA und UVB Schutz auftragen. Mit den Fingerspitzen auf Gesicht, Hals und Dekoltee auftragen und sanft einmassieren. Nachts verwenden Sie am besten die Celyoung Elit Extrem Creme ohne Lichtschutzfaktor.

Inhaltsstoffe

Die Inhaltsstoffe jedes Kosmetikprodukts sind nach INCI (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients), deklariert.

Anhand der INCI Auflistung erhält man Auskunft über die genaue Zusammensetzung (besonders wichtig für Allergiker)

Inhaltsstoffe Celyoung Elit Extreme Creme:

Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI):

Aqua (Water), Lanolin, Glyceryl Polymethacrylate, Dicaprylyl Ether, Glycerin, Dimethicone, Cetearyl Glucoside, Cetearyl Alcohol, Urea, Pentylene Glycol, Vitis Vinifera (Grape) Seed Oil, Tocopheryl Acetate, Proline, Retinyl Palmitate, Cetyl Hydroxyethylcellulose, Lysine Hydrochloride, Phenoxy-Ethanol, Dimethiconol, Lactis Proteinum (Whey Protein), Butylene Glycol, Soy Isoflavones, Tocopherol, Lecithin, Ascorbyl Palmitate, Glyceryl stearate, Glyceryl Oleate, Citric Acid, Parfum (Fragrance), Alpha Methyl Ionone, Benzyl Salicylate, Butylphenyl Methyl-Propional, Hydroxyisohexyl-3- Cyclohexene Carboxaldehyde, Disodium Adenosine Triphosphate, Benzoic Acid, Ubiquinone, Dehydroacetic Acid, Carbomer, Polysorbate 20, Palmitoyl Pentapeptide-4.

Inhaltsstoffe Ceyoung Elit Extreme Creme mit LSF 15:

Inhaltsstoffe/Ingredients (INCI):

Aqua (Water), Glyceryl Polymethacrylate, Lanolin, Octocrylene, Glycerin, Dicaprylyl Ether, Dimethicone, Cetearyl Glucoside, Cetearyl Alcohol, Urea, Pentylene Glycol, Vitis Vinifera (Grape) Seed Oil, Tocopheryl Acetate, Proline, Butyl Methoxydibenzoylmethane, Retinyl Palmitate, Cetyl Hydroxyethylcellulose, Lysine Phenoxyethanol, Dimethiconol, Lactis Proteinum (Whey Protein), Butylene Glycol, Soy Isoflavones, Tocopherol, Lecithin, Ascorbyl Palmitate, Glyceryl Stearate, Citric Acid, Parfum (Fragrance), Alpha Methyl Ionone, Benzyl Salicylate, Butylphenyl Methyl-Propional, Hydroxyisohexyl-3- Cyclohexene Carboxaldehyde, Disodium Adenosine Triphosphate, Benzoic Acid, Ubiquinone, Dehydroacetic Acid, Carbomer, Polysorbate 20, Ppalmitoyl Pentapeptide-4.