ЛЕЦИДЕРМА ШЕА САНДАЛ SPF 6 Лецитиновый регенерационный крем

Karel Hadek

Номер заказа: 2048

Очень мягкий крем, прекрасно растирается, с восхитительным ароматом белого сандала. Крем с охранным фактором 6 предназначен, главным образом для периода высокой солнечной активности в качестве достаточной охраны от УФ — излучения. Оптимизирует функцию кожи. Благодаря маслу сандала обладает уникальными регенерационными свойствами. Подходит для всех типов кожи. Хорошо зарекомендовал себя при уходе за жирной, воспалённой кожей и кожей с акне. Обладает закрепляющими и противовоспалительными свойствами. Этот крем с таким же успехом можно использовать для сухой кожи, кожи с экземой или аллергией. Поддерживает движение лимфы и крови в сосудах — очень мягко, не усиливая кровообращение. Очаровывает своим неповторимым ароматом.

Состав: Растительные масла: м. макадамии, м. жожоба, из зародышей пшеницы. Масло ши. Пчелиный воск. Лецитин. Сандаловое дерево. Витамины: А, Е, F. Бета-каротин, пантненол. Молочная кислота. Дистиллированная вода.

Применение: Два раза в день нанесите на кожу и вотрите.

Совет: Для очищения лица перед применением крема рекомендуем использовать моющие средства, не содержащие тензиды. Как известно, тензиды обезжиривают и высушивают кожу. По этой причине не подходят также мыла в твёрдой и жидкой форме. Для очищения кожи можно рекомендовать напр. гидрофильные масла для умывания.

INCI: Aqua, Butyrospermum parkii Butter, Simmondsia chinensis Seed Oil, Cetyl alcohol, Macadamia ternifolia Seed Oil, Octocrylene, Lecithin, Panthenol, Cetyl palmitate, Glycerin, Triticum vulgare Germ Oil, Cera flava, Santalum album Oil, Squalane, Tocopheryl acetat, Butyl Methoxydibenzoylmethane, BIS- Ethylhexyloxyphenol methoxyfenyl triazinu, Lactic Acid, Urea, Retinyl palmitate, Thymus vulgaris Flower/Leaf Oil, Salvia officinalis Oil, Rosa damascena Flower Oil, Thymus serpyllum Oil, Lavandula hybrida Oil, Rosmarinus officinalis Leaf Oil, Eugenia caryophyllus Flower Oil, Piper nigrum Fruit Oil, Citrus limon Peel Oil, Xanthan gum, Allantoin, Beta-carotene

Хранение: Указанный срок годности препарата при хранении его в тёмном и прохладном месте значительно увеличивается (лучше всего в холодильнике при температуре 6-10°Ц).

Минимальный срок годности указан на упаковке. Данные о производственной партии и объёме указан на упаковке.