**Крем A-DERMA BIOLOGY дерматологический питательный 40мл**

A-Derma Biology - дерматологический уход.  
Крем A-DERMA BIOLOGY- питает, защищает, увлажняет, успокаивает зуд и стянутость очень сухой хрупкой кожи. Продукт очень хорошо переносится даже кожей, склонной к атопической экземе. Формула без отдушек сочетает в себе сафлоровое масло и сок овса Rhealba — 2 ультраувлажняющих и питательных натуральных ингредиента, которые сочетаются с экстрактом золотого флорина, известным своими противозагрязняющими свойствами.   
  
Таким образом, ваша кожа прекрасно питается, увлажняется в течение 24 часов, защищена и вновь обретает комфорт. Сухие пятна и зуд уменьшаются. Средство имеет приятную консистенцию, его текстура тонкая и обволакивающая.

##### **Действие**: питание, защита, увлажнение, устранение зуда и чувства стянутости.

##### **Рекомендации по применению**: наносите средство 1 или 2 раза в день на лицо и шею, предварительно очищенные молочком Biology или мицеллярной водой Biology, чтобы оптимизировать эффект. Также подходит для области вокруг глаз.

##### **Противопоказания**: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

**Состав**: Water (Aqua). Caprylic/Capric Triglyceride. Glycerin. C14-22 Alcohols. Pentylene Glycol. Dicaprylyl Carbonate. Carthamus Tinctorius (Safflower) Seed Oil (Carthamus Tinctorius Seed Oil) \*. Argania Spinosa Kernel Oil\*. Citrus Aurantium Dulcis (Orange) Fruit Water (Citrus Aurantium Dulcis Fruit Water) \*. Sodium Stearoyl Glutamate. Acacia Senegal Gum. Aloe Barbadensis Leaf Juice Powder\*. Avena Sativa (Oat) Flower/Leaf/Stem Juice (Avena Sativa Flower/Leaf/Stem Juice) \*. C12-20 Alkyl Glucoside. Citric Acid. Glyceryl Caprylate. Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (Helianthus Annuus Seed Oil). Sclerotium Gum. Sodium Benzoate. Taraxacum Officinale (Dandelion) Rhizome/Root Extract (Taraxacum Officinale Rhizome/Root Extract). Tocopherol. Xanthan Gum \* от органического земледелия 24% всех ингредиентов получены в результате органического земледелия 99% ингредиентов имеют натуральное происхождение.