**Крем RILASTIL ACNESTIL MATT Себо-нормализующий увлажняющий 40 мл**

Легкая быстро впитывающаяся эмульсия, специально разработанная для противодействия блеску комбинированной, жирной, грязной кожи, склонной к появлению прыщей. Противостоит расширенным порам и поглощает излишки кожного сала. Уменьшает жирность кожи, имеет матовый эффект, что позволяет минимизировать недостатки. Также подходит для чувствительной кожи.

**Активные компоненты**: *Витамин В3* - увеличивает синтез коллагена, выравнивает кожу и осветляет пигментные пятна. Сокращает воспаления при акне, регулирует производство себума, уменьшает поры. *Антарктицин* - защищает кожу от сухости, стимулирует процесс регенерации кожи, сокращая глубину морщин и ускоряя заживляющий процесс. *Гиалуроновая кислота* - обеспечивает глубокое увлажнение. Стимулирует заживление поврежденных участков кожи без образования шрамов и рубцов, смягчает и разглаживает. Эффективно разглаживает морщины и препятствует их появлению. *Лимонная кислота* в косметике повышает упругость кожи, отбеливает, кожа приобретает ровный, здоровый цвет. Она прекрасно отшелушивает кожу, удаляя ороговевшие клетки верхнего слоя кожи и способствуя росту новых клеток.

**Действие:** регуляция работы сальных желез, устранение жирного блеска и расширенных пор.

**Возраст**: 13+

**Рекомендации по применению:** наносите крем на лицо и шею утром и вечером до полного впитывания.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

**Состав:** Aqua (Water) - Dibutyl Adipate - Dimethicone - Niacinamide - Glycerin - Arachidyl Alcohol - Behenyl Alcohol - Polymethyl Methacrylate - Panthenol - Polyacrylate Crosspolymer- 6 - Helianthus annuus (Sunflower) Seed Oil - Potassium Azeloyl Diglycinate -Arachidyl Glucoside - Propanediol - Sodium Salicylate - Tocopheryl Acetate - Dipotassium Glycyrrhizate - Xanthan Gum - Sodium Lauroyl Lactylate - Sodium Hyaluronate - Zinc PCA - Copper PCA - Citric Acid - Ceramide NP - Sodium DNA - Ceramide AP - Phytosphingosine - Cholesterol - Carbomer - Oligopeptide - Oligopeptide- 10 - Ceramide EOP - Tocopherol - Disodium EDTA - Phenoxyethanol - Ethylhexylglycerin - Chlorhexidine Digluconate - Sodium Benzoate