**Крем RILASTIL D-CLAR депигментирующий для ежедневного применения 40мл**

Rilastil D-Clar Daily Депигментирующий крем сокращает все виды гиперпигментации: хлоазма, мелазма, пигментация, вызванная лекарственными препаратами, после угревой сыпи (постакне), солнечного воздействия. Крем делает пигментные пятна менее выраженными, выравнивает цвет лица, придает коже сияющий вид, восстанавливает эластичность, увлажняет. Подходит для кожи любого типа, в т.ч. чувствительной.

##### **Действие**: уход за кожей лица, области декольте и рук.

##### **Рекомендации по применению**: применять утром и вечером на очищенную кожу. Для более выраженного результата рекомендуется использовать после Rilastil D-Clar Интенсивный депигментирующий концентрат, 30 мл.

##### **Предупреждение**: продукт содержит кислоты, которые могут повысить чувствительность кожи к солнцу и, в частности, возможность получить солнечный ожог. Используйте солнцезащитный крем и избегайте воздействия солнца при использовании продукта. Избегайте контакта с глазами, контуром глаз и губ: при случайном контакте промыть водой. Не применять для на младенцев и детей, держите в закрытом виде вдали тепла. Только для наружного применения.

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

**Состав**: Aqua (Water), Glycerin, Cetearyl Alcohol, Diethylhexyl Carbonate, Niacinamide ·Helianthus annuus (Sunflower) Seed Oil, Bis-PEG/ PPG-16/16 PEG/PPG-16/16 Dimethicone, Polymethyl Methacrylate, 3-O-Ethyl Ascorbic Acid, Glyceryl Stearate ·PEG-100 Stearate, Butyrospermum parkii (Shea) Butter, Sodium PCA, Oryza sativa (Rice) Bran Oil, Olea europaea (Olive) Oil Unsaponifiables, Ceteareth- 25, Arginine, Caprylic/Capric Triglyceride, Carbomer, Dimethicone, Polyglyceryl-10 Oleate ·Tocopheryl Acetate, Sodium Hyaluronate, Hydroxyresveratrol, Sodium DNA, Tetrapeptide-30, Oryzanol, Urea, PCA, Hydrolyzed Rice Protein, Sorbitol, Lysine, Allantoin, Polyglyceryl-6 Laurate, Sorbitan Palmitate, Diglycerin, Lactic Acid, Tocopherol, Chlorphenesin, o-Cymen-5-ol, Disodium EDTA, Pentaerythrityl Tetra-di-t-Butyl Hydroxyhydrocinnamate, Parfum (Fragrance)