**Эмульсия АВЕН HYDRANCE BB-LEGERE увлажняющая с тонирующим эффектом SPF 30 40мл**

Оттеночная увлажняющая, тонирующая эмульсия, которая придает вашей чувствительной и обезвоженной коже мгновенный эффект здорового сияния.

Оттеночная увлажняющую эмульсию, которая интенсивно увлажняет кожу благодаря запатентованному увлажняющему комплексу Cohederm. Обогащенная термальной водой Avène, эта тонирующая эмульсия с противовоспалительными свойствами скорректирует мелкие недостатки кожи, обеспечивая ежедневную защиту от солнца SPF30. Уникальное сочетание минеральных пигментов и перламутра позволяет эмульсии BB-Light идеально сочетаться с большинством оттенков кожи и давать мгновенный эффект сияния.

##### **Действие**: тонирование, интенсивное увлажнение, противовоспалительные свойства, защита от солнца SPF30.

##### **Рекомендации по применению**: утром на чистую сухую кожу лица и шеи нанесите небольшое количество продукта, избегая области вокруг глаз. Эмульсию можно использовать отдельно или после сыворотки. Продолжайте свой обычный ритуал красоты. В случае длительного пребывания на солнце рекомендуется использовать подходящую защиту от солнца.

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

**Состав**: Avene thermal spring water (avene aqua). C12-15 alkylbenzoate. Dicaprylyl carbonate. Glycerin. Methylene bis-benzotriazolyl tetramethylbutylphenol [nano]. Water (aqua). Bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine. Diethylhexyl butamido triazone. Diisopropyl adipate. Methyl gluceth-20. Silica. Titanium dioxide (ci 77891). Butyl methoxydibenzoylmethane. Zea mays (corn) starch (zea mays starch). Mica. Isocetyl stearoyl stearate. Triethylhexanoin. Glyceryl stearate. Peg-100 stearate. Potassium cetyl phosphate. Benzoic acid. Caprylic/capric triglyceride. Caprylyl glycol. Decyl glucoside. Disodium edta. Fragrance (parfum). Glyceryl behenate. Glyceryl dibehenate. Hydrogenated starch hydrolysate. Iron oxides (ci 77492) (ci 77491) (ci 77499). Phytosterols. Polyacrylate-13. Polyisobutene. Polysorbate 20. Propylene glycol. Sodium hydroxide. Sorbitan isostearate. Stearyl alcohol. Tocopherol. Tocopheryl glucoside. Tribehenin. Xanthan gum