

GLIKANOL BLACK ROYAL

НАПОЛНЯЕТ КОЖУ
ЖИЗНЕННОЙ
СИЛОЙ



⊕ GLIKANOL BLACK ROYAL

Крем для интенсивного ухода за кожей на основе экстракта ферментированного меда черной пчелы Black BeeOme™ (Швейцария). Эффективно восстанавливает тусклую, «уставшую» кожу, кожу после стресса, связанного с воздействием неблагоприятных факторов окружающей среды, увядающую кожу. Крем реконструирует гидролипидный барьер, защищает, повышает упругость и улучшает текстуру кожи, придает ей здоровый вид. Уникальный экстракт ферментированного меда дикой черной пчелы Black BeeOme™ (Швейцария) является натуральным источником правильных углеводов, витаминов, микроэлементов и аминокислот, восстанавливает естественный микробиом кожи и наполняет ее жизненной силой. GLIKANOL BLACK ROYAL рекомендуется для регулярного домашнего ухода за кожей любого типа.

- ◆ Восстанавливает и укрепляет гидролипидный барьер
- ◆ Противостоит разрушению собственного коллагена
- ◆ Восстанавливает естественную микрофлору кожи (микробиом кожи)
- ◆ Обладает противовоспалительным действием
- ◆ Обладает антиоксидантным действием
- ◆ Повышает местный иммунитет
- ◆ Нормализует выработку кожного сала

⊕ ЭФФЕКТ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ КРЕМА GLIKANOL BLACK ROYAL



Улучшает общее состояние кожи и придает коже здоровый вид



Повышает тургор, упругость и эластичность кожи



Успокаивает кожу



Увлажняет кожу



Омолаживает кожу



Разглаживает морщины



Защищает кожу от неблагоприятных факторов окружающей среды



Повышает местный иммунитет

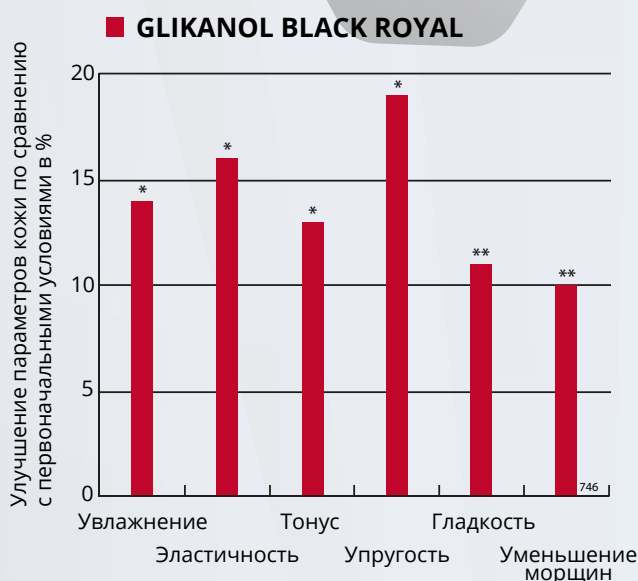
⊕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Наносить крем ежедневно на предварительно очищенную сухую кожу или согласно рекомендации косметолога.

⊕ ФОРМА ВЫПУСКА

Диспенсер 30 мл

⊕ Значительное увеличение увлажненности, эластичности, тонуса, упругости, гладкости кожи и уменьшение морщин через 15 минут после применения GLIKANOL BLACK ROYAL.



↓

ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ
УВЛАЖНЕННОСТИ, ЭЛАСТИЧНОСТИ,
ТОНУСА, УПРУГОСТИ, ГЛАДКОСТИ
КОЖИ И УМЕНЬШЕНИЕ МОРЩИН.

* $p < 0.05$ versus initial conditions
** $p < 0.0001$ versus initial conditions