



УКРАЇНА

(19) UA

(11) 46130

(13) C2

(51) 6 A61K7/40

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ
І НАУКИ УКРАЇНИДЕРЖАВНИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ
ВЛАСНОСТІОПИС
ДО ПАТЕНТУ НА ВИНАХІД

(54) ЗАХИСНА ДОБАВКА ДЛЯ КОСМЕТИЧНИХ ЗАСОБІВ

1

2

(21) 99042271
(22) 29 09 1997
(24) 15 05 2002
(86) PCT/RU97/00314, 29 09 1997
(31) 96118928
(32) 30 09 1996
(33) RU
(46) 15 05 2002, Бюл. № 5, 2002 р
(72) Епштейн Олег Ілліч, RU
(73) Епштейн Олег Ілліч, RU
(56) SU, A, 1255133, 07 09 1986
WO, A, 8700053, 15 01 1987

Попова Т. Д. "Materna medica" Гомеопатические средства, 1992, "Academia" (Москва), с. 94-96, 111-112

(57) Защитная добавка для косметических средств в виде биологически активного вещества, предохраняющая кожу от ожогов солнцем, характеризующаяся тем, что биологически активное вещество представляет собой потенцированный препарат, приготовленный путем многократного разведения и встряхивания по гомеопатическому методу из нейтрального носителя или жировой основы, предварительно облученных ультрафиолетовыми лучами, преимущественно в диапазоне длин волн 290-330 нм

Изобретение относится к косметическим средствам и может быть использовано при изготовлении различных кремов, мазей, масел, лосьонов и т.п., как биологически активная добавка, защищающая кожу от ожогов солнцем.

Известна защитная добавка для косметических средств, увеличивающая поглощение ультрафиолетовых лучей в области 290 – 330 нм при воздействии солнечного света, содержащая этилгексилловый эфир п-метоксикоричной кислоты (см., например, авт. св. СССР №1327889, кл. А 61 К 7/40, 1986 г.) в сочетании с различными компонентами, например, с низкоплавкой фракцией норкового жира или с масляным экстрактом прополиса (см. Авт. св. СССР №1255133, кл. А 61 К 7/40, 1986 г.), что обеспечивает равномерный и сильный загар и предохраняет кожу от ожогов солнцем. Однако такая добавка в виде упомянутого биологически активного вещества может быть введена без проявления побочных эффектов не во все косметические средства.

Изобретение направлено на создание эффективной защитной добавки для косметических средств, совместимой с любым составом компонентов без побочных явлений.

Решение поставленной задачи обеспечивается тем, что защитная добавка для косметических средств, предохраняющая кожу от ожогов солнцем, в виде биологически активного вещества,

согласно изобретению, представляет собой препарат, приготовленный путем многократного разведения и встряхивания по гомеопатическому методу из нейтрального носителя или жировой основы, предварительно облученных ультрафиолетовыми лучами, преимущественно в диапазоне длин волн 290 – 330 нм.

Заявленная защитная добавка для косметических средств в виде потенцированного препарата на основе облученного ультрафиолетовым излучением нейтрального носителя или жировой основы, активно стимулирует биологическую адаптацию, повышает защитные свойства кожи, что исключает солнечные ожоги, и может быть введена в состав любого косметического средства без каких-либо побочных явлений.

Лучший вариант осуществления изобретения. Защитная добавка готовится следующим образом.

Нейтральный носитель (дистиллированная вода, спирт) или жировую основу облучают в течение нескольких минут ультрафиолетовыми лучами, преимущественно в диапазоне длин волн 290 - 350 нм, посредством ртутно-кварцевой лампы или солнечным светом и потенцируют по гомеопатическому методу путем многократного последовательного разведения и встряхивания (см., например, кн. В. Швабе Гомеопатические лекарственные средства М., 1967, с. 9 - 28, статью Ж.

(13) C2

(11) 46130

(19) UA

Буарон. Несколько уточнений к различным типам гомеопатических разведений в журнале "Украинский гомеопатический журнал", №2, 1992, с 47-51)
Полученную потенцированную добавку вводят

в жировую основу (панолин, вазелин и т.п.) при приготовлении косметического средства, например, крема, в количестве 10 - 20мл на 1 кг жировой основы

ДП «Український інститут промислової власності» (Укрпатент)

вул. Сим'ї Хохлових, 15, м. Київ, 04119, Україна

(044) 456 – 20 – 90

ТОВ «Міжнародний науковий комітет»

вул. Артема, 77, м. Київ, 04050, Україна

(044) 216 – 32 – 71