

СОГЛАСОВАНО

“Научный центр экспертизы лекарств
и медицинских технологий” АОЗТ МЗ РА

Директор  Топчян А.В.

УТВЕРЖДЕНО

Председатель Фармакологического совета МЗ РА

 Э. Амроян

2014 г.



ЛИСТОК- ВКЛАДЫШ
(Информация для потребителей)

АКНЕ УОШ

2 % жидкое мыло для наружного применения

РЕГИСТРАЦИОННОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО №

ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА – Акне Уош

МЕЖДУНАРОДНОЕ НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА -Салициловая кислота (Salicylic acid)

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА: жидкое мыло для наружного применения

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Основные физико-химические свойства

Прозрачная вязкая жидкость зеленого цвета с яблочным ароматом.

СОСТАВ

Каждый мл содержит: *активное вещество:* салициловая кислота – 20 мг; *вспомогательные вещества:* кокамидопропил бетаин, поликватерниум 10, натрия лаурет сульфат, хлорид натрия, динатрия эдетат, метилпарабен, яблочный ароматизатор, краситель яблочный зеленый (E142), вода очищенная.

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ И CAS НОМЕР

2-гидрокси-бензойная кислота, [69-72-7].

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА И КОД АТС

Дерматологический препарат; D02AF.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

Препарат для наружного применения. Салициловая кислота подавляет секрецию сальных и потовых желез. В низких концентрациях оказывает кератопластическое, а в высоких – кератолитическое действие. Обладает слабой противомикробной и противогрибковой активностью.

ПОКАЗАНИЯ

Обыкновенные угри (Acne vulgaris).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется местно путем нанесения на влажную поверхность лица 2 раза в день. Для этого необходимое количество жидкого мыла нанести на ладони, добавить воды и втирать до образования пены. Массировать лицо, затем тщательно промыть водой. Эффект наступает не ранее двух месяцев после применения препарата.

ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ

При местном применении раствора салициловой кислоты описаны следующие местные реакции: сухость кожи, зуд, покраснение, шелушение, чувство жжения.

Акне Уош содержит метилпарабен, который может вызвать аллергические реакции, возможно замедленного типа.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- Повышенная чувствительность к салициловой кислоте и к другим компонентам препарата.
- Детский возраст (до 12 лет).

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Необходимо избегать попадания препарата в глаза, на слизистые оболочки. При случайном попадании следует тщательно промыть их водой. Не рекомендуется наносить препарат при наличии воспалительного очага, повреждений и инфекций кожных покровов. Нельзя накладывать на лицо герметическую повязку.

Одновременное применение АКНЕ УОШ с другими местными противоугревыми препаратами противопоказано, так как возможно усиление побочных действий.

У детей вероятность развития местных побочных эффектов выше из-за высокой всасывающей способности их кожи. Не принимать препарат длительное время.

БЕРЕМЕННОСТЬ И КОРМЛЕНИЕ ГРУДЬЮ

При необходимости назначения препарата во время беременности следует соотнести предполагаемую пользу с риском развития возможных осложнений.

При необходимости назначения препарата в период кормления грудью следует решить вопрос о прекращении грудного вскармливания.

ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

При совместном применении местных препаратов (спиртовых растворов, лечебной косметики, мыла и других противоугревых средств) наблюдаются сухость и раздражение кожи. Выраженное раздражение наблюдается при совместном применении АКНЕ УОШ с кератолитическими препаратами и местными препаратами, содержащими ретинол и третиноин.

ФОРМА ВЫПУСКА

2% жидкое мыло для наружного применения в пластмассовых флаконах по 100 мл вместе с листком-вкладышем в пачке из картона.

СРОК ГОДНОСТИ

3 года. Не использовать по истечении срока годности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в недоступном для детей, сухом, защищенном от света месте при температуре не выше 20 °С.

УСЛОВИЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕК

Отпускается без рецепта врача.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

ООО "АРПИМЕД"

Республика Армения, Котайки марз, г. Абовян, 2-ой микрорайон, д. 19

Тел.: 374 (222) 21703, 21740

Факс: 374 (222) 21924

Владелец регистрационного удостоверения

ООО "АРПИМЕД"

Республика Армения, Котайки марз, г. Абовян, 2-ой мкр, дом 19

Тел.: 374 (222) 21703, 21740 Факс: 374 (222) 21924