

Склад

«Паразбам[®] / Parazbam» шампунь протипедикульозний 100 мл (ml)

діючі речовини: олія терпентинова, ефірна олія лаванди, ефірна олія анісу, бензилбензоат, диметикон, ментол;

допоміжні речовини: натрію лауретсульфат, кокамідопропілбетаїн, ПЕГ-40 гідрогенізована рицинова олія, феноліп ХВ, бензилциннамат, гераніол, спирт бензиловий, цитраль, вода дистильована.

Опис

Медичний виріб «Паразбам[®] / Parazbam» шампунь протипедикульозний 100 мл (ml). Застосовується як допоміжний засіб у складі комплексної терапії, що призначив лікар, для застосування у домашніх умовах з метою знищення головних вошей та гнид у дорослих та дітей віком від 5 років та полегшення вичісування і змивання вошей та гнид із волосистих частин шкіри голови. Протипедикульозна активність медичного виробу досягається завдяки фізичній асфіксії паразитів через закупорення їх дихальних шляхів та порушенню зовнішнього шару кутикули вошей – компоненти шампуню здатні розчинити епікутикулу, яка забезпечує адгезію (прикріплення) воші до волосини, тим самим порушуючи життєвий цикл паразитів, сприяє полегшенню дискомфорту, очищення шкіри волосистої частини голови. Під час застосування медичного виробу утворюється захисна плівка навколо паразита, тим самим блокуючи його дихальні шляхи, внаслідок чого у вошей настає кисневе голодування. Плівка також не дозволяє паразиту виводити вологу внаслідок чого виникає надлишковий тиск, від якого паразит гине.

Комплексна дія шампуню обумовлена властивостями його компонентів:

Олія терпентинова чинить місцеву подразнюючу та антисептичну дію на шкірний покрив волосистої частини голови.

Ефірна олія лаванди та ефірна олія анісу завдяки комплексу активних речовин у їх складі допомагають полегшити свербіння та подразнення внаслідок розчісування шкіри голови через реакції організму на слину вошей, тим самим сприяючи пришвидшенню загоєння мікротравм, викликаних укусами та розчісуванням. Окрім того ефірна олія лаванди та ефірна олія анісу розріджують речовину, якою воші прикріплюють гнид на волосині, тим самим сприяючи полегшеному вичісуванню гнид.

Бензилбензоат проникає крізь екзоскелет паразитів та при накопиченні у критичних кількостях сприяє їх загибелі.

Диметикон – це силікон, протипедикульозна дія якого ґрунтується на його здатності утворювати захисну плівку навколо паразита, тим самим блокуючи його дихальні шляхи, внаслідок чого у вошей настає кисневе голодування. Плівка, яку утворює диметикон, також не дозволяє паразиту виводити вологу через органи дихання (сечовидільної системи воші не мають), тому виникає надлишковий тиск, від якого паразит гине.

Ментол забезпечує заспокійливу та охолоджувальну дію на уражених ділянках шкіри голови, сприяє зменшенню відчуття дискомфорту при подразненнях, спричинених укусами паразитів та подальшого їх розчісування, виявляє тонізуючий ефект.

Педикульоз – паразитарне захворювання волосистої частини шкіри голови, що викликане наявністю та масовим розмноженням вошей. Головна воша паразитує виключно на волоссі голови. Головні воші прикріплюють свої яйця до волосини за допомогою водостійкої речовини, яку неможливо змити звичайними засобами для догляду за волоссям. Самиця головної воші відкладає від 3 до 5 яєць на день, з яких вилуплюються німфи через 7 днів. Важливо повторити процедуру через 7 днів, щоб переконатися, що воші, які вилупились через 7 днів після першого нанесення засобу, знищені

Причина педикульозу: людська головна воша не надає переваги ані брудному, ані чистому волоссю, може передатися при прямому контакті із людиною, що ними заражена, при колективному використанні особистих засобів гігієни (рушник, постільна білизна, гребінець, засоби для волосся) або головних уборів. Головні воші не перестрибують, а переповзають із заражених ділянок на здорові. Різноманітність шляхів передачі може вразити будь-яку верству населення незалежно від соціального статусу, однак найбільш вразливими є діти.

Симптоми педикульозу: біль та свербіж шкіри в місці укусу, висипання та запалення шкіри у місцях укусів через їх інфікування, наявність гнид в волоссі. Симптоми педикульозу зазвичай проявляються протягом 7 днів з моменту інфікування, оскільки це зумовлено особливостями життєвого циклу вошей та темпами їх розмноження. При огляді волосистої частини голови добре помітні пошкоджені ділянки шкіри з жовтими кірочками, ознаки запалення волосяних цибулин (фолікуліт). У місцях найбільшого скупчення головних вошей (за вухами, на скронях і на потилиці) спостерігаються симптоми ураження шкіри, характерні для екземи. Воші можуть переносити інфекційні захворювання та бути причиною запалень та інфекційних уражень шкіри голови.

Спосіб застосування

Застосовувати дорослим та дітям віком від 5 років. Перед застосуванням зробити пробу на індивідуальну чутливість: нанести невелику кількість шампуню на зап'ясток з внутрішньої сторони та зачекати 10 хвилин. При наявності алергічної реакції шампунь не використовувати. Не допускати потрапляння шампуню на відкриті рани, слизові оболонки та в очі. В разі потрапляння ретельно промити великою кількістю теплої проточної води.

Рекомендації щодо застосування

Крок 1: перед застосуванням протипедикульозного шампуню необхідно зробити пробу на індивідуальну чутливість: нанести невелику кількість шампуню на зап'ясток з внутрішньої сторони та зачекати 10 хвилин. При наявності алергічної реакції (печіння, почервоніння шкіри та свербіж) змити шампунь із місця нанесення великою кількістю проточної води та припинити використання.

Крок 2: підготувати гребінець для розчісування волосся та захисну шапочку. Гребінець не входить до упаковки шампуню. Захисна шапочка входить до упаковки шампуню.

Крок 3: попередньо розчесане гребінцем сухе волосся необхідно перевірити на наявність вошей, пильно оглядаючи кожне пасмо. Після кожного використання необхідно промивати гребінець теплим мильним розчином.

Крок 4: змочити волосся водою. На вологе волосся масажними рухами нанести достатню кількість шампуню, добре спінити, розподіливши його по всій довжині волосся і шкірі голови, особливу увагу приділити області шиї та за вухами. Кількість шампуню, що наноситься, залежить від довжини волосся, однак важливо, щоб засіб був нанесений ретельно від коренів до кінчиків. Уникати потрапляння шампуню в очі.

Крок 5: одягнути на волосся захисну шапочку та зачекати 20-30 хвилин.

Крок 6: зняти захисну шапочку та ще раз спінити волосся. Ретельно промити волосся проточною водою до повного змивання шампуню.

Крок 7: перед сушінням волосся, вичесати паразитів:

1. прочесати волосся густим чистим гребінцем;
2. розділити волосся на невеликі зони для зручності вичісування; 3. прочесати кожну зону, пасмо за пасмом, видаляючи вошей та гнид;
3. чисті, вичесані пасма волосся перекидати на одну сторону, не змішуючи з тим волоссям, що ще не пройшло огляд.

Крок 8: для запобігання повторного зараження необхідно:

1. виділити окремий гребінець для процедури та очищати його після використання.
2. в той же день необхідно обробити всі речі з якими контактувала заражена вошами людина: постільну білизну, одяг, головні убори, іграшки та прибрати квартиру.

Крок 9: повторити процедуру 2 рази через 6-7 діб. Самиця головної воші відкладає від 3 до 5 яєць на день, з яких вилуплюються «дитинчата воші» (німфи) через 7 днів. Саме тому важливо повторити процедуру через 7 днів, щоб переконатися, що воші, які вилупились через 7 днів після першого нанесення засобу, знищені.

100 мл (ml) шампуню повинно вистачити для 4 нанесень, в залежності від довжини волосся. Для довгого та густого волосся може знадобитися цілий флакон.

Перед застосуванням обов'язково проконсультуйтеся з лікарем. Медичний виріб не має загальної системної дії. Не здійснює фармакологічної, імунологічної або метаболічної дії на організм людини.

Протипоказання

- діти віком до 5 років;
- підвищена чутливість до будь-якого з компонентів медичного виробу;
- відкриті рани, гнійничкові ураження шкіри або гострі запальні процеси у ділянці нанесення медичного виробу;
- період вагітності та годування груддю

Застереження

- тільки для місцевого зовнішнього застосування;
- не рекомендується одночасне застосування кортикостероїдів;
- уникати потрапляння в очі. При випадковому потрапленні в очі ретельно промити великою кількістю проточної води або теплим 1 % розчином натрію гідрокарбонату;
- не ковтати. При випадковому потрапленні шампуню в рот необхідно ретельно прополоскати рот водою або теплим 2 % розчином натрію гідрокарбонату. При випадковому прийомі шампуню внутрішньо необхідно негайно звернутися до лікаря;

- не застосовувати шампунь у разі пошкодження флакона або після закінчення терміну придатності;
- при появі побічних реакцій, зокрема реакції зі сторони шкіри, необхідно припинити застосування та звернутися до лікаря

Форма випуску

шампунь у флаконі 100 мл (ml); по 1 флакону шампуню із захисною шапочкою в комплекті в картонній коробці з інструкцією із застосування медичного виробу

Термін придатності

3 роки

Умови зберігання

Зберігати в оригінальній упаковці виробника в захищеному від прямих сонячних променів або джерел тепла та недоступному для дітей місці при температурі від +5 °С до +25 °С. Після першого відкриття флакона медичний виріб можна застосовувати протягом 12 місяців.

«Номер партії» та дата «Використати до» зазначені на упаковці

Виробник

ПП «Чарлі», Україна, 61064, Харківська обл., м. Харків, вул. Полтавський шлях, будинок 123, тел.: +38 (057) 780-85-80