



nitolic®

INSTRUKCJA UŻYCIA

ZASTOSOWANIE: Zestaw Pipi NITOLIC® przeznaczony do kompleksowego leczenia wszawicy wywołanej przez wesz głowową (*Pediculus humanus capitis*).

DZIAŁANIE ZESTAWU:

- likwiduje aktywne stadia rozwojowe wszy
- likwiduje jaja wszy (gnidy)
- umożliwia usuwanie z włosów martwych pasożytów oraz gniid po przeprowadzonej kuracji
- umożliwia eliminację wszy i gniid z otoczenia osoby zarażonej



Przed użyciem wyrobu zapoznaj się z instrukcją.

Warunkiem skutecznej terapii jest stosowanie wyrobu zgodnie z poniższymi zaleceniami:

- Zachowaj instrukcję do ponownego użytku.
- Podczas stosowania niniejszego wyrobu medycznego przestrzegaj instrukcji zawartych w tej ulotce.
- W przypadku pytań lub wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.
- W razie wystąpienia jakichkolwiek działań niepożądanych natychmiast przerwij stosowanie wyrobu.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- 1 Pipi NITOLIC® wyrób medyczny przeznaczony do stosowania w leczeniu wszawicy wywołanej przez wesz głowową (*Pediculus humanus capitis*)
- 2 NITOLIC® nit remover wyrób przeznaczony jest do stosowania jako środek wspomagający leczenie wszawicy wywołanej przez wesz głowową (*Pediculus humanus capitis*). Formuła wyrobu ułatwia usuwanie martwych gniid przytwierdzonych do włosów, a także rozczesanie, wygładzenie oraz nawilżenie włosów
- 3 NITOLIC® wash dodatek do prania przeznaczony do usuwania wszy i gniid z tkanin (ubrań, pościeli, itp.) używanych przez pacjentów z wszawicą
- 4 Grzebień NITOLIC® służący do wyszukiwania owadów w celach diagnostycznych oraz usuwania martwych wszy i gniid po wykonaniu zabiegu
- 5 NITOLIC® czepek ochronny
- 6 Lista kontaktów
- 7 Książeczka „Problem z głowy” dzięki której umilisz dziecku czas podczas stosowania Pipi NITOLIC® i jednocześnie wyjaśnisz, że problem wszawicy nie jest tak straszny, jak się może wydawać



PRZYDATNA WIEDZA | Wesz ludzka głowowa (*Pediculus humanus capitis*) a Zestaw Pipi NITOLIC®

Wszy to niewielkie pasożytnicze owady bezskrzydłe, żyjące na owłosionej skórze głowy człowieka. Odżywiają się wyłącznie krwią. Spłaszczony, pokryte szczecinkami ciało pasożyta jest barwy brudnobiałej i długości od 2,0 do 4,7 mm. Wszy poruszają się wśród włosów przy pomocy 3 par odnóży. Na wszystkich stopach mają pazury, które wraz ze specjalnym, palcowatym wyrostkiem tworzą silny aparat chwytny. Segmenty tułowia i odwłoku zaopatrzone są w przetchlinki stanowiące narząd oddechowy tych owadów.



Pipi NITOLIC® szczelnie pokrywa pasożyty dzięki o-effect® technology. Odcina dostęp powietrza do aparatu oddechowego i w ten sposób szybko eliminuje wszy.



o-effect® technology | 100% eliminacja wszy i gniid

Najważniejszym parametrem wyrobu likwidującego wszawicę jest szybkie i równomierne pokrywanie skóry głowy i włosów, gwarantowane przez o-effect® technology.

CYKL ŻYCIOWY WSZY GŁOWOWEJ



ODPORNOŚĆ PASOŻYTÓW A WYRÓB MEDYCZNY Pipi NITOLIC®

W przypadku wielu preparatów owadobójczych, których działanie skoncentrowane jest na znoszeniu funkcji fizjologicznych zwalczanych pasożytów, obserwuje się przystosowanie owadów polegające na wytworzeniu odporności na zastosowaną substancję czynną, co prowadzi do niskiej skuteczności terapii. Mechaniczna blokada aparatu oddechowego, na którym opiera się działanie wyrobu medycznego Pipi NITOLIC®, wyklucza wykształcenie odporności pasożytów.



Samica wszy mocno przytwierdza gniidy do włosów człowieka przy pomocy cementowej substancji.

Wyrób NITOLIC® nit remover rozpuszcza cementowe spoiwo i w ten sposób ułatwia usuwanie martwych gniid z włosów po wykonanym zabiegu.

Grzebień NITOLIC® umożliwia wyczesanie z włosów martwych wszy i gniid po przeprowadzonym zabiegu.

Wesz żyje około 40 dni, natomiast poza organizmem człowieka ginie w ciągu 24-48 godzin.

Gniidy pozostające poza żywicielem zachowują żywotność do 2 tygodni.



NITOLIC® wash eliminuje ryzyko rozprzestrzenienia się wszy. Zalecany jest w ramach profilaktyki pierwotnej i wtórnej wszawicy jako dodatek do prania tkanin, z którymi osoba zarażona miała kontakt, np.: ubrania, bielizna, pościel, koce, narzuty, itp.



SPOSÓB UŻYCIA

WAŻNE WSKAZÓWKI

Aby uniknąć powtórnego zarażenia wszawicą, należy przeprowadzić równoczesną kurację wszystkich osób z bliskiego otoczenia osoby zarażonej, które mogły zetknąć się z pasożytami. Zabieg usuwania wszy należy rozpocząć od dokładnego przeczesania włosów od nasady po końcówki. Szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca, w których wszy jest zwykle najwięcej, tj. na czubku głowy, za uszami i na karku. Warunkiem skutecznej terapii jest równomierne rozprowadzenie Pipi NITOLIC® na całej powierzchni głowy i włosów. Zabieg należy przeprowadzać przy dobrym oświetleniu.



1 Jeśli włosy są długie i gęste, należy podzielić je na cztery sekcje: od czoła do karku oraz od ucha do ucha.



2 Należy Pipi NITOLIC® na suche włosy, zaczynając od nasady, a następnie rozprowadzić na całej ich długości ze szczególnym uwzględnieniem obszaru przy samej skórze za uszami i z tyłu głowy.



3 Rozprowadzić wyrób na całej powierzchni głowy, tak aby równomiernie pokrył skórę głowy i włosy wraz z obecnymi pasożytami.



4 Należy na głowę dołączony do zestawu czepek ochronny NITOLIC® i pozostawić na 1 godzinę. UWAGA! Należy ściśle przestrzegać czasu ekspozycji.



5 Zdjąć czepek, włosy dokładnie spłukać wodą, umyć szamponem i osuszyć ręcznikiem. Następnie zastosować NITOLIC® nit remover zgodnie ze sposobem użycia znajdującym się na wyrobie.



6 W celu usunięcia martwych wszy i gniid dokładnie wyczesać włosy dołączonym grzebieniem NITOLIC®.



7 Tkaniny, z którymi osoba zarażona miała kontakt, należy namoczyć, używając NITOLIC® wash, następnie kontynuować pranie przy pomocy standardowych środków do prania.

Jak usunąć martwe gniidy z włosów?



W zależności od rodzaju i długości włosów, po wykonanym zabiegu odwyszawiania martwe gniidy mogą nadal pozostać sklejone z włosami. NITOLIC® nit remover rozpuszcza cementowe spoiwo i pozwala łatwo wyczesać gniidy gęstym grzebieniem NITOLIC®. Szczegółowa informacja dotycząca sposobu użycia podana jest na opakowaniu jednostkowym wyrobu.



WSKAZÓWKA DOTYCZĄCA WYCZESYWANIA

Włosy długie zaleca się podzielić na sekcje i zapleść. Z każdej sekcji wydzielić kolejno mniejsze pasma, tak aby uwidocznili skórę głowy. Starannie wyczesać każde pasmo grzebieniem NITOLIC®, zaczynając od skóry głowy, aż po końcówki włosów. Wyczesane pasmo przełożyć na bok. Martwą wesz lub gniidę usunąć z grzebienia NITOLIC® papierową chusteczką.



WAŻNE INFORMACJE

- Badania skuteczności Pipi NITOLIC® wykazały, że jednorazowe zastosowanie wyrobu likwiduje 100% aktywnych stadiów rozwojowych wszy oraz 100% gniid, bez konieczności powtórnego wykonywania zabiegu odwyszawiania.
- W przypadku dalszego przebywania osoby wyleczonej w środowisku osób zarażonych wszami (np. w przedszkolu lub w szkole) zawsze istnieje ryzyko ponownego zarażenia pasożytami, czyli tzw. reinwazji. Z tego powodu należy przeprowadzać regularną, np. cotygodniową kontrolę głowy na obecność wszy lub gniid.
- Zestaw Pipi NITOLIC® jest wyrobem medycznym do wielokrotnego stosowania. W przeciwieństwie do większości dostępnych środków na wszawicę Pipi NITOLIC®, poprzez swoje szczególne działanie powoduje, że nie istnieje ryzyko uodpornienia się pasożytów na wyrób.
- Jaja wszy (gniidy) podczas zabiegu odwyszawiania wyrobem Pipi NITOLIC® ulegają procesowi dehydratacji (odwodnienia) dlatego zgniatanie paznokciami mogą „strzelać”. Po wykonanym zabiegu należy dokładnie wyczesać gniidy.
- Więcej informacji na temat stosowania Pipi NITOLIC® dostępnych jest na stronie internetowej www.nitolic.pl



INFORMACJE DOTYCZĄCE STOSOWANIA WYROBU

NIEZBĘDNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Wyrób należy stosować zgodnie z jego przeznaczeniem, przestrzegając wskazówek i zaleceń przedstawionych w instrukcji i oznakowaniu.

Bezwzględnie unikać kontaktu wszystkich wyrobów będących na wyposażeniu Zestawu Pipi NITOLIC® z oczami, błonami śluzowymi ust i nosa. W przypadku kontaktu z oczami lub błoną śluzową należy natychmiast przemyć te miejsca dużą ilością wody. Jeśli podrażnienie nie ustąpi po upływie 5-10 minut, należy skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.

Pipi NITOLIC® przeznaczony jest wyłącznie do użytku zewnętrznego, do aplikacji na nieuszkodzoną skórę.

Przed pierwszym zastosowaniem zaleca się sprawdzić możliwość wystąpienia działania uczulającego; niewielką ilość wyrobu Pipi NITOLIC® nanieść na skórę dłoni lub przedramienia i obserwować, czy nie wystąpią reakcje niepożądane.

Aplikację wyrobu u małych dzieci należy przeprowadzić wyłącznie pod kontrolą osoby dorosłej.

Należy zachować szczególną ostrożność podczas aplikacji wyrobu, aby nie dopuścić do rozlania płynów.

Wyrób może reagować z niektórymi środkami do pielęgnacji i barwienia włosów.

PRZECIWWSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Nie stosować wyrobu medycznego w przypadku stwierdzenia nadwrażliwości na którykolwiek składnik.
- Nie stosować na uszkodzoną skórę lub w miejscach ze znacznym przerwaniami ciągłości skóry.
- Nie stosować wyrobu u dzieci poniżej 2 roku życia.
- Nie stosować wyrobu medycznego po upływie terminu ważności podanego na opakowaniu.

MOŻLIWE DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

- W rzadkich przypadkach podczas stosowania wyrobu może wystąpić działanie drażniące lub uczulające (zaczerwienienie, podrażnienie, obrzęk skóry).
- W razie wystąpienia działania niepożądanego należy natychmiast zaprzestać stosowania wyrobu i skonsultować się z lekarzem.



WAŻNE INFORMACJE O WYROBIE

SKŁAD:

Pipi NITOLIC®: cyklometikon, polisorbitat 80, mirystynian izopropylu

NITOLIC® nit remover: woda, kwas octowy, quaternium-91, chlorek dokozylotrimetyloamoniowy, mirystynian mirystylu, alkohol cetylostearylowy, octan tokoferylu, zapach

NITOLIC® wash: 1,25% wag. benzoosan benzylu, 0,02% wag. 1,2-benzotioziazolin-3-on

NITOLIC® czepek ochronny: folia LDPE (polietylen o niskiej gęstości), guma naturalna (100% kauczuk naturalny)

PRZECHOWYWANIE:

Wyrób należy przechowywać w suchym, nienastępnym miejscu, w temperaturze od 5° do 40°C. Puste opakowanie nadaje się do recyklingu.



ICB PHARMA
Tomasz Świętostawski,
Paweł Świętostawski
Spółka Jawna
ul. Moździerzowców 6a
43-602 Jaworzno, Polska



Informacja na opakowaniu jednostkowym wyrobu medycznego.



PODZIEL SIĘ SWOJĄ OPINIĄ

bezpłatna infolinia: 800 153 154

konsultacja naukowa: 792 006 994

info@icbpharma.pl