



nitolic®

INSTRUKCJA UŻYCIA

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

DZIAŁANIE ZESTAWU:

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

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



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

Wszy to niewielkie pasożytnicze owady bezskrzydłe, żyjące na owłosionej skórze głowy człowieka. Odżywiają się wyłącznie krwią. Spłaszczone, 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.



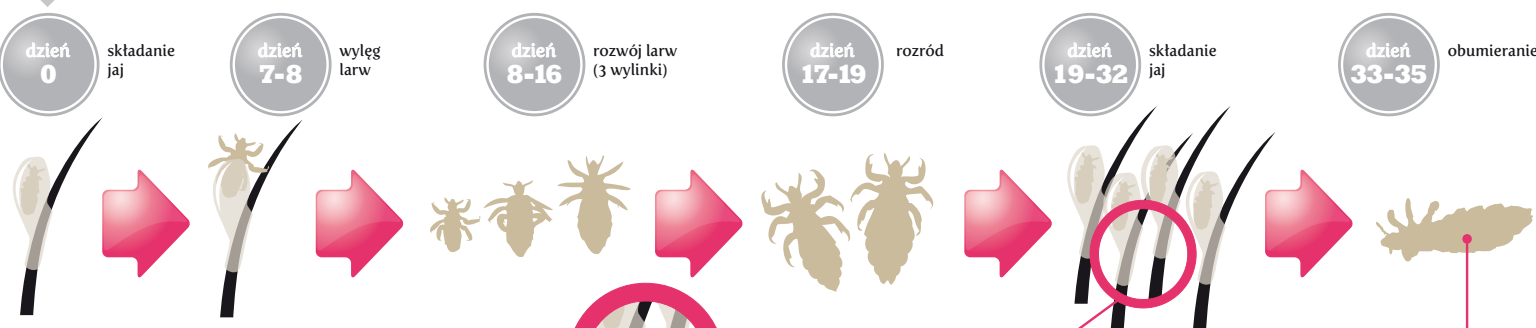
Pipi® NITOLIC® szczelnie pokrywa pasożyty dzięki **o-effect® technology**. Odcina dostęp powietrza do aparatu oddechowego i w ten sposób szybko eliminuje wszy.



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

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 gnidy do włosów człowieka przy pomocy cementowej substancji.



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



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



Gnidy pozostające poza żywicielem zachowują żywotność przez 2 tygodnie.

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.

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



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 czola do karku oraz od ucha do ucha.



2 Nałożyć 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 Nałożyć 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 i umyć szamponem.



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



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.



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 odswadzania martwe gniidy mogą nadal pozostać sklejone z włosami. NITOLIC® nit remover rozpuszcza cement spoiwa i pozwala łatwo wyczesać gniidy gęstym grzebieniem NITOLIC®. Szczegółowa informacja dotycząca sposobu użycia podana jest na opakowaniu jednostkowym wyrobu.



W przypadku wątpliwości proszę skontaktować się z lekarzem lub farmaceutą.



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 odswadzania.
- 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 odswadzania wyrobem Pipi® NITOLIC® ulegają procesowi dehydratacji (odwodnienia) dlatego zgniecione paznokciami mogą „strzelać”. Po wykonanym zabiegu należy dokładnie wyczesać gniidy.
- Więcej informacji na temat stosowania Zestawu Pipi® NITOLIC® dostępnych jest na stronie internetowej www.nitolic.pl



INFORMACJE DOTYCZĄCE STOSOWANIA WYROBU

NIEZBĘDNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zestaw Pipi® NITOLIC® 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.

Zestaw 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 wyrobów Pipi® NITOLIC® i NITOLIC® nit remover nanieść na skórę dłoni lub przedramienia i obserwować, czy nie wystąpią reakcje niepożądane.

Aplikację Zestawu Pipi® NITOLIC® u małych dzieci należy przeprowadzić wyłącznie pod kontrolą osoby dorosłej.

Należy zachować szczególną ostrożność podczas aplikacji Zestawu Pipi® NITOLIC®, aby nie dopuścić do rozlania płynów.

Wyroby Pipi® NITOLIC® i NITOLIC® nit remover mogą reagować z niektórymi środkami do pielęgnacji i barwienia włosów.

MOŻLIWE DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE

W rzadkich przypadkach podczas stosowania Zestawu Pipi® NITOLIC® może wystąpić działanie drażniące lub uczulające (zaczzerwienienie, podrażnienie, obrzęk skóry). W razie wystąpienia działania niepożądanego należy natychmiast zaprzestać stosowania i skonsultować się z lekarzem.

PRZECIWWSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Nie stosować Zestawu Pipi® NITOLIC® w przypadku stwierdzenia nadwrażliwości na którykolwiek składnik.
- Nie stosować na uszkodzoną skórę lub w miejscach ze znacznym przerwaniem ciągłości skóry.
- Nie stosować u dzieci poniżej 2 roku życia.
- Nie stosować żadnego z wyrobów Zestawu Pipi® NITOLIC® po upływie terminu ważności podanego na opakowaniu jednostkowym.



WAŻNE INFORMACJE

SKŁAD
Pipi® NITOLIC®:
cyklometikon, polisorbat 80,
mirystynian izopropylu

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

NITOLIC® nit remover:
woda, kwas octowy,
quaternium-9I, chlorek
dokozylotrimetyloamoniowy,
mirystynian mirystylu,
alkohol cetylostearylowy,
octan tokoferylu, zapach

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

PRZECHOWYWANIE
Zestaw Pipi® NITOLIC®
należy przechowywać
w suchym,
nienasłonecznionym
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

LOT
Informacja
na opakowaniu
jednostkowym.



POMÓŻ NAM ULEPSZAĆ TEN WYRÓB!

☎ bezpłatna infolinia:
800 153 154
@ info@icbpharma.pl

☎ konsultacja naukowa:
792 006 994