

## Листок-вкладиш до пакування: інформація для пацієнта

### Престилол 5 мг + 10 мг

#### (Prestilol 5 mg + 10 mg) таблетки, вкриті оболонкою

*Бісопролол фумарат + Периндоприл аргінінум (Bisoprololi fumaras + Perindoprilum argininum)*

**Слід уважно ознайомитися зі змістом цього листка-вкладиша, перш ніж приймати препарат, оскільки він містить важливу для пацієнта інформацію.**

- Необхідно зберегти цей листок-вкладиш, щоб у разі потреби мати змогу прочитати його ще раз.
- В разі будь-яких сумнівів слід звернутися до лікаря фармацевта або медсестри.
- Цей препарат був призначений конкретній особі. Його не слід передавати іншим. Препарат може завдати шкоди іншій особі, навіть якщо симптоми хвороби у них однакові.
- Якщо у пацієнта виникають будь-які побічні ефекти, включно з будь-якими побічними ефектами, не перерахованими в цьому листку-вкладиші слід звернутися до свого лікаря, фармацевта або медсестри. Дивися пункт 4.

#### **Зміст листка-вкладиша**

1. Що таке препарат Престилол і для чого він використовується
2. Що потрібно знати перед тим, як приймати препарат Престилол
3. Як приймати препарат Престилол
4. Можливі побічні ефекти
5. Як зберігати препарат Престилол
6. Вміст пакування та інша інформація

#### **1. Що таке препарат Престилол і для чого він використовується**

препарат Престилол містить дві активні речовини в одній таблетці: бісопролол фумарат і периндоприл з аргініном.

- Бісопролол фумарат відноситься до групи препаратів, званих бета-блокаторами. Бета-блокатори уповільнюють частоту серцевих скорочень і роблять серце більш ефективним при перекачуванні крові по всьому тілу.
- Периндоприл з аргініном є інгібітором ангіотензинперетворюючого ферменту (інгібітор АСЕ). Він працює, розширюючи кровоносні судини, що полегшує серцю перекачування крові.

Препарат Престилол використовується для лікування високого кров'яного тиску (гіпертонії) і (або) з метою зниження ризику серцевих подій, таких як інфаркт міокарда у пацієнтів зі стабільною ішемічною хворобою серця (стан, в якому кровопостачання серця зменшується або блокується) і у яких вже був серцевий напад і (або) хірургічне втручання, спрямоване на поліпшення кровопостачання серця шляхом розширення кровоносних судин, які її постачають.

Замість того, щоб приймати бісопролол фумарат і периндоприл з аргініном в окремих таблетках, пацієнт буде приймати тільки одну таблетку Препарату Престилол, яка містить обидві активні речовини в однакових кількостях.

## 2. Що потрібно знати перед тим, як приймати препарат Престилол

### Не приймати препарат Престилол:

- якщо у пацієнта алергія на біспролол або будь-який бета-блокатор, на периндоприл або будь-який інгібітор АПФ, або будь-який з інших компонентів цього препарату (перерахованих у пункті б);
- якщо у пацієнта є серцева недостатність, яка раптово загострюється і (або) вимагає стаціонарного лікування;
- якщо у пацієнта є кардіогенний шок (важкий стан серця, що викликає дуже низький артеріальний тиск);
- якщо у пацієнта захворювання серця, що характеризується повільною або нерегулярною серцевою функцією (атріовентрикулярна блокада другого або третього ступеня, синусно-передсердна блокада, синдром хворого синусового вузла);
- якщо у пацієнта повільний серцевий ритм;
- якщо у пацієнта дуже низький артеріальний тиск;
- якщо у пацієнта важка астма або важке хронічне захворювання легенів;
- якщо у пацієнта серйозні порушення кровообігу в кінцівках (наприклад, синдром Рейно), це може викликати поколювання, блідість або синці пальців рук і ніг;
- якщо у пацієнта нелікована феохромоцитома, рідкісна пухлина надниркової залози;
- якщо у пацієнта метаболічний ацидоз, стан, при якому кров містить занадто багато кислот;
- якщо під час попереднього лікування інгібітором АПФ відзначалися такі симптоми, як свистяче дихання, набряк обличчя, язика або горла, інтенсивний свербіж або сильний шкірний висип або якщо пацієнт або член його сім'ї мали такі симптоми за інших обставин (стан, який називається ангіоневротичний набряк);
- якщо пацієнтка вагітна більше 3 місяців (також краще уникати застосування препарату Престилол на ранніх термінах вагітності - див. пункт «Вагітність»);
- якщо у вас цукровий діабет або порушення функції нирок і ви лікуєтеся препаратом для зниження артеріального тиску, що містить аліскірен;
- якщо ви проходить процедури діалізу чи будь-які інші методи фільтрації крові. Залежно від використовуваного пристрою, препарат Престилол може пацієнту не підійти.
- якщо пацієнт має проблеми з нирками, які призводять до зниження кровопостачання до нирок (стеноз ниркової артерії);
- якщо пацієнт приймав або зараз приймає комбінований препарат, що містить сакубітріл і валсартан, який використовується для лікування серцевої недостатності, оскільки існує підвищений ризик розвитку ангіоневротичного набряку (швидкий набряк тканин під шкірою навколо горла) (див. «Попередження та запобіжні заходи» та «Престилол та інші препарати»).

### Попередження та запобіжні заходи

Необхідно порадитися зі своїм лікарем або фармацевтом перед використанням препарату Престилол, якщо:

- у пацієнта цукровий діабет;
- у пацієнта є захворювання нирок (також стосується пацієнтів із трансплантованою ниркою) або якщо пацієнт проходить діалізотерапію;
- виникають розлади печінки;

- у пацієнта був виявлений стеноз аорти і мітрального клапана (звуження основної кровоносної судини, що веде від серця), гіпертрофічна кардіоміопатія (хвороба серцевого м'яза) або звуження ниркових артерій (артерії, які постачають кров до нирок);
- у пацієнта аномально підвищена концентрація гормону, званого альдостероном, в крові (первинний альдостеронізм);
- у пацієнта серцева недостатність або будь-які інші серцеві захворювання, такі як аритмія або сильний біль у грудях під час спокою (стенокардія Принцметала);
- у пацієнта колагенове захворювання (захворювання сполучної тканини), таке як системний червоний вовчак або склеродермія шкіри;
- пацієнт слідує дієті з низьким вмістом солі або заміників кухонної солі, що містить калій (занадто високий рівень калію в крові може викликати зміни частоти серцевих скорочень);
- у пацієнта недавно була діарея або блювота, або пацієнт зневоднений (Престилол може викликати падіння артеріального тиску);
- пацієнт проходить процедуру аферезу ЛПНЩ (видалення холестерину з крові за допомогою спеціального пристрою);
- пацієнт проходить десенсибілізуюче лікування, щоб зменшити алергічну реакції на укуси бджіл та ос;
- пацієнт залишається голодним або перебуває на дієті;
- пацієнт піддається анестезії та (або) хірургічному втручанню;
- у пацієнта порушення кровообігу в кінцівках;
- у пацієнта астма або хронічне захворювання легенів;
- у пацієнта є (або був) псоріаз;
- у пацієнта пухлина надниркових залоз (феохромцитома);
- у пацієнта розлад щитовидної залози (Престилол може маскувати симптоми гіпертиреозу);
- виникає ангіоневротичний набряк (важка алергічна реакція, що виявляється: набряком обличчя, губ, язика або горла, утрудненням ковтання або дихання). Ця реакція може відбутися в будь-який час під час лікування. Якщо у пацієнта з'явилися ці симптоми, слід припинити прийом препарату Престилол та негайно звернутися до лікаря.
- у пацієнта чорної раси ризик ангіоневротичного набряку вищий, і препарат цей може бути менш ефективним при зниженні артеріального тиску, ніж у пацієнтів інших рас.
- пацієнт приймає будь-який з наступних препаратів, що використовуються для лікування високого кров'яного тиску:
  - антагоніст рецептора ангіотензину II (англ. *Angiotensin Receptor Blockers*, ARB) (також відомий як сартани - наприклад, валсартан, телмісартан, ірбесартан), особливо якщо у пацієнта є ниркова дисфункція, пов'язана з цукровим діабетом;
  - аліскірен.

Лікуючий лікар може регулярно контролювати функцію нирок, артеріальний тиск і концентрацію електролітів (наприклад, калію) в крові. Див. також інформацію під заголовком "Коли не використовувати препарат Престилол".
- пацієнт приймає будь-який з наступних препаратів, ризик ангіоневротичного набряку збільшується:
  - рацекадотрил (використовується для лікування діареї);
  - сиролімус, еверолімус, темсіролімус і інші препарати, що відносяться до групи препаратів, званих інгібіторами mTOR (використовуються для запобігання відторгнення трансплантованих органів і для лікування раку);
  - сакубітрил (доступний у комбінованому препараті, що містить сакубітрил та валсартан), що використовується для лікування хронічної серцевої недостатності;

- лінагліптин, саксагліптин, ситагліптин, вільдагліптин та інші препарати, що відносяться до групи препаратів, званих гліптинами (використовуються для лікування цукрового діабету).

Не слід раптово припиняти приймати Престилол, оскільки це може призвести до серйозного погіршення серцевої функції. Лікування не слід припиняти раптово, особливо у пацієнтів з ішемічною хворобою серця.

Пацієнтка повинна повідомити лікаря, якщо вона думає, що вагітна (або може бути) вагітна. Препарат Престилол не рекомендується на ранніх термінах вагітності і не слід приймати, якщо пацієнтка вагітна довше 3 місяців, оскільки препарат може завдати серйозної шкоди дитині, якщо він використовується в цьому стані (див. пункт «Вагітність»).

### **Діти та підлітки**

Препарат Престилол не рекомендується застосовувати дітям та підліткам віком до 18 років.

### **Престилол та інші препарати**

Необхідно повідомити лікаря або фармацевта про всі препарати, які приймав пацієнт зараз або нещодавно, а також про препарати, які пацієнт збирається приймати.

На дію препарату Престилол можуть впливати інші препарати, або Престилол може змінити дію інших препаратів. Цей тип впливу може зробити один або обидва препарати менш ефективними. Також може підвищитися ризик або тяжкість побічних ефектів.

Необхідно повідомити лікаря, якщо пацієнт приймає будь-які з наступних ліків:

- ліки, що використовуються для контролю артеріального тиску або для лікування проблем із серцем (такі як аміодарон, амлодипін, клонідин, глікозиди наперстянки, дилтіазем, дизопірамід, фелодипін, флекаїнід, лідокаїн, метилдопа, моксонідин, прокаїнамід, пропafenон, хінідин, рілменідин, верапаміл);
- інші препарати, що використовуються для лікування високого артеріального тиску, в тому числі антагоніст рецепторів ангіотензину II (ARB), аліскірен (див. також інформацію під заголовком "Коли не використовувати препарат Престилол" і "Попередження і запобіжні заходи") або діуретики (препарати для підвищення вироблення нирками сечі);
- калійзберігаючі препарати (наприклад, триамтерен, амілорид), добавки калію або замінники солі, що містять калій, інші ліки, які можуть збільшити кількість калію у організмі (такі як гепарин, препарати, що використовуються для розрідження крові для запобігання утворення тромбів; триметоприм і ко-тримоксазол, також відомий як комбінований препарат, що містить триметоприм і сульфаметоксазол, що використовується для лікування інфекцій, спричинених бактеріями);
- калійзберігаючі препарати, що використовуються для лікування серцевої недостатності: еплеренон і спіронолактон в дозах від 12,5 мг до 50 мг на добу;
- симпатоміметичні препарати, що використовуються для лікування шоку (адреналін, норадреналін, добутамін, ізопреналін, ефедрин);
- естрамустин використовується для лікування раку;
- препарати, які найчастіше використовуються для лікування діареї (рацекадотрил) або для запобігання відторгнення трансплантованих органів (сиролімус, еверолімус, темсіролімус та інші препарати, що відносяться до групи препаратів, які називаються інгібіторами mTOR). Див. пункт "Попередження та запобіжні заходи".

- комбінований препарат, що містить сакубітрин і валсартан (використовується для лікування хронічної серцевої недостатності). Див. пункти "Не приймати препарат Престилол" та "Попередження та запобіжні заходи".
- літій використовується для лікування манії або депресії;
- деякі препарати для лікування депресії, такі як іміпрамін, амітриптилін, інгібітори моноаміноксидази (інгібітори MAO; крім інгібіторів MAO-B);
- деякі препарати для лікування шизофренії (антипсихотичні препарати);
- деякі препарати для лікування епілепсії (фенітоїн, барбітурати, такі як фенобарбітал);
- анестезуючі препарати, що використовуються при хірургічних втручаннях;
- судинорозширювальні препарати, включаючи нітрати (препарати, які розширюють судини);
- триметоприм використовується для лікування інфекцій;
- імунодепресанти (препарати, що знижують захисні сили організму), такі як циклоспорин, такролімус, що застосовуються для лікування аутоімунних захворювань або після трансплантації органів;
- алопуринол використовується для лікування подагри;
- парасимпатоміметичні препарати для лікування таких станів, як: хвороба Альцгеймера або глаукома;
- місцеві бета-блокатори для лікування глаукоми (підвищеного тиску в оці);
- мефлохін, що використовується для профілактики або лікування малярії;
- баклофен використовується для лікування м'язової жорсткості, при таких захворюваннях, як розсіяний склероз;
- солі золота, особливо при внутрішньовенному введенні (застосовуються для лікування симптомів ревматоїдного артриту);
- препарати для лікування цукрового діабету, такі як інсулін, метформін, лінагліптин, саксагліптин, ситагліптин, вілдагліптин;
- нестероїдні протизапальні засоби (НПЗП), такі як ібупрофен, диклофенак або високі дози ацетилсаліцилової кислоти, які використовуються для лікування артриту, головного болю, болю або запалення.

### **Препарат Престилол разом з їжею та напоями**

Рекомендується приймати препарат Престилол перед їжею.

### **Вагітність і грудне вигодовування**

Якщо пацієнтка вагітна або годує грудьми, або припускає, що вона може бути вагітна або коли вона планує мати дитину, вона повинна проконсультуватися з лікарем або фармацевтом перед використанням цього препарату.

#### *Вагітність*

Пацієнтка повинна повідомити лікаря, якщо вона думає, що вагітна (або може бути) вагітна. Як правило, лікар призначає переривання прийому препарату Престилол до вагітності, або як тільки пацієнтка дізнається, що вона вагітна і порадить прийом іншого препарату замість препарату Престилол. Препарат Престилол не рекомендується застосовувати на ранніх термінах вагітності, і його не слід приймати, якщо вагітність перевищує 3 місяці, оскільки він може завдати серйозної шкоди дитині, якщо використовувати його після третього місяця вагітності.

#### *Грудне вигодовування*

Необхідно повідомити свого лікаря, якщо пацієнтка годує або починає годувати грудьми. Препарат Престилол не рекомендується для матерів, які годують грудьми, і лікар може вибрати

інший метод лікування, якщо пацієнтка хоче годувати грудьми, особливо якщо дитина є новонародженою або народилася недоношеною.

### **Керування транспортними засобами та експлуатація механізмів**

Препарат Престилол зазвичай не впливає на пильність, але деякі пацієнти можуть відчувати запаморочення або слабкість, пов'язані з низьким артеріальним тиском, особливо на початку лікування або після зміни препарату або в поєднанні з алкоголем. У такій ситуації може бути порушена здатність керувати транспортними засобами і керувати машинами.

### **Престилол містить натрій**

Престилол містить менше 1 ммоль натрію (23 мг) в таблетці, що означає, що він по суті «не містить натрію».

## **3. Як приймати препарат Престилол**

Цей препарат слід завжди застосовувати згідно з рекомендаціями лікаря або фармацевта. В разі сумнівів слід звернутися до лікаря або фармацевта.

Рекомендована доза становить одну таблетку на добу. Таблетку слід проковтнути, запиваючи склянкою води, вранці перед їжею.

У деяких випадках лікар може рекомендувати половину таблетки препарату Престилол один раз на добу, вранці перед їжею.

### *Пацієнти із захворюванням нирок*

Препарат Престилол не рекомендується пацієнтам з помірним або важким захворюванням нирок.

### **Застосування у дітей та підлітків**

Застосування дітям та підліткам не рекомендується.

### **Прийом більше рекомендованої дози препарату Престилол**

При прийомі занадто великої кількості таблеток, ніж рекомендовано, слід негайно звернутися до лікаря або фармацевта.

Найбільш вірогідним симптомом передозування є зниження артеріального тиску, що може викликати запаморочення або непритомність (якщо це станеться, рекомендується укласти пацієнта з піднятими ногами), великі труднощі з диханням, тремтіння (через зниження концентрації цукру в крові) і уповільнення частоти серцевих скорочень.

### **Пропуск прийому дози препарату Престилол**

Важливо приймати препарат регулярно кожен день, тоді його ефект краще. Однак, якщо ви пропустите дозу Престилол, наступна доза повинна бути прийнята в звичайний час. Не слід використовувати подвійну дозу, щоб компенсувати пропущену дозу.

### **Припинення застосування препарату Престилол**

Не слід припиняти раптово лікування препаратом Престилол і не змінювати дозу без консультації з лікарем, оскільки це може значно погіршити роботу серця. Не слід припиняти терапію раптово, особливо у пацієнтів з ішемічною хворобою серця.

Звернутися до лікаря, фармацевта або медсестри, якщо у вас є які-небудь додаткові сумніви з приводу використання цього препарату.

#### 4. **Можливі побічні ефекти**

Як і будь-який препарат, цей препарат може викликати побічні ефекти, хоча не у кожного вони будуть виникати.

**Необхідно припинити приймати цей препарат і негайно звернутися до лікаря, якщо у вас виникли будь-які з наступних побічних ефектів:**

- сильне запаморочення або непритомність через низький артеріальний тиск (поширені - можуть виникати максимум у 1 з 10 пацієнтів);
- погіршення серцевої недостатності, що спричиняє сильну задишку та/або затримку рідини в організмі (часто – можуть виникати максимум у 1 з 10 пацієнтів);
- набряк обличчя, губ, ротової порожнини, язика або горла, утруднення дихання (ангіоневротичний набряк; нечасті – можуть виникати максимум у 1 з 100 пацієнтів);
- раптова поява хрипів, болю в грудях, задишки або утрудненого дихання (бронхоспазм; нечасті - можуть виникати максимум у 1 з 100 пацієнтів);
- незвично швидке або нерегулярне серцебиття, біль у грудній клітці (стенокардія) або серцевий напад (дуже рідкісні - можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів);
- слабкість у м'язах рук або ніг або труднощі з розмовою, що може бути симптомом інсульту (дуже рідкісні - можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів);
- панкреатит, який може викликати сильний біль живота, що випромінює на спину і сильне нездужання (дуже рідкісні - можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів);
- пожовтіння шкіри або очей (жовтяниця), що може бути симптомом гепатиту (дуже рідкісні - можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів);
- висип часто починається з появи червоних, сверблячих плям на обличчі, руках або ногах (мультиформна еритема; дуже рідкісні - можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів);

Зазвичай препарат Престилол добре переноситься, але, як і при застосуванні інших лікарських засобів, у пацієнтів можуть виникати різні побічні ефекти, особливо на початку лікування.

**Необхідно негайно повідомити лікаря або фармацевта, якщо у пацієнта є які-небудь побічні ефекти, перераховані нижче:**

дуже поширені (можуть виникати максимум у 1 з 10 пацієнтів):

- повільне серцебиття;

поширені (можуть виникати максимум у 1 з 10 пацієнтів):

- головні болі;
- запаморочення центрального походження;
- запаморочення вестибулярного походження;
- розлади смаку;
- поколювання;
- оніміння рук або ніг;
- порушення зору;
- шум у вухах (відчуття чутності звуків);

- відчуття мерзлякуватості рук або ніг;
- кашель;
- задишка;
- шлунково-кишкові розлади, такі як нудота, блювота, біль у животі, розлад шлунка або труднощі з травленням, діарея, запор;
- алергічні реакції, такі як висип, свербіж;
- хворобливі м'язові спазми;
- відчуття втоми;
- втома;

нечасті (можуть виникати максимум у 1 з 100 пацієнтів):

- зміни настрою;
- порушення сну;
- депресія;
- сухість у ротовій порожнині;
- посилений свербіж або сильний висип;
- утворення пухирчастих скупчень на шкірі;
- підвищена чутливість шкіри до світла (реакція фоточутливості);
- пітливість;
- хвороба нирок;
- імпотенція;
- збільшення кількості еозинофілів (тип лейкоцитів);
- сонливість;
- непритомність;
- прискорене серцебиття;
- тахікардія;
- нерегулярний серцевий ритм (порушення атріовентрикулярної провідності);
- запалення кровоносних судин;
- запаморочення при вставанні;
- слабкість м'язів;
- біль у суглобах;
- біль у м'язах;
- біль у грудній клітці;
- нездужання;
- периферичний набряк;
- лихоманка;
- падіння;
- змінені результати лабораторних аналізів: високий рівень калію в крові, перехідний після припинення лікування, низький рівень натрію, гіпоглікемія (дуже низький рівень цукру в крові) якщо у пацієнта діабет, збільшення сечовини в крові, збільшення креатиніну в крові;

рідкісні (можуть виникати максимум у 1 з 1000 пацієнтів):

- гостра ниркова недостатність;
- темний колір сечі, нудота або блювота, м'язові спазми, сплутаність свідомості і судоми. Це можуть бути симптоми стану, званого SIADH (неправильна секреція антидіуретичного гормону);
- зниження виділення або відсутність виділення сечі;
- раптове почервоніння обличчя і шиї;

- нічні кошмари, галюцинації;
- зниження секреції сліз (сухість очей);
- проблеми зі слухом;
- еректильна дисфункція;
- гепатит, який може викликати пожовтіння шкіри або білків очей;
- алергічний нежить, чхання;
- реакції подібні до алергічних: свербіж, припливи, висип;
- загострення псоріазу;
- змінені результати лабораторних досліджень: підвищення рівня печінкових ферментів, високий рівень білірубіну в сироватці крові, аномальний рівень жиру в крові.

дуже рідкісні (можуть виникати максимум у 1 з 10000 пацієнтів):

- дезорієнтація;
- подразнення і почервоніння очей (кон'юнктивіт);
- еозинофільна пневмонія (рідкісний тип пневмонії);
- панкреатит (який може викликати сильний біль в епігастрії, що випромінює на спину);
- випадання волосся;
- виникнення або загострення псоріазу, псоріазоподібний висип;
- зміни складу крові, такі як зменшення кількості лейкоцитів і еритроцитів, зниження гемоглобіну, зменшення кількості тромбоцитів.

частота невідома (частота не може бути визначена на основі наявних даних):

- синці, оніміння і біль в пальцях рук або ніг (синдром Рейно).

Якщо виникли ці симптоми, звернутися до лікаря якомога швидше.

### **Повідомлення про побічні ефекти**

Якщо виникнуть будь-які побічні ефекти, включно з різними побічними ефектами, не перерахованими в цьому листку-вкладиші, слід звернутися до свого лікаря, фармацевта або медсестри. Побічні ефекти можуть бути повідомлені безпосередньо в Департамент Моніторингу Небажаних Ефектів Лікарських Засобів Бюро Реєстрації Лікарських Засобів, Медичних Виробів і Біоцидних Продуктів

Al. Jerozolimskie 181C

02-222 Warszawa (Варшава)

Тел.: + 48 22 49 21 301

Факс: + 48 22 49 21 309

Веб-сайт: <https://smz.ezdrowie.gov.pl>

Побічні ефекти також можуть бути повідомлені відповідальній особі.

Повідомляючи про побічні ефекти, ви можете допомогти надати більше інформації про безпеку цього препарату.

## **5. Як зберігати препарат Престилол**

Препарат слід зберігати в невидимому і недоступному для дітей місці.

Не використовувати цей препарат після закінчення терміну придатності, зазначеного на упаковці після аббревіатури "EXP" (аббревіатура, яка використовується для опису терміну придатності).

Термін придатності - це останній день зазначеного місяця. Розміщене на упаковці слово "Lot" позначає номер серії препарату.

Ніяких спеціальних рекомендацій щодо зберігання препарату немає.

При першому відкритті контейнера для таблеток, що містить 30 таблеток, покритих оболонкою, Престилол слід використовувати протягом 60 днів.

При першому відкритті контейнера для таблеток, що містить 100 таблеток, покритих оболонкою, Престилол слід використовувати протягом 100 днів.

Лікарські препарати не слід викидати в каналізацію або побутові сміттєві баки. Необхідно запитати фармацевта, як викинути ліки, які ви більше не використовуєте. Це допоможе захистити навколишнє середовище.

## **6. Вміст пакування та інша інформація**

### **Що містить препарат Престилол**

- Діючими речовинами є бісопролол fumarat і периндоприл з аргініном. Кожна таблетка препарату Престилол містить 5 мг бісопрололу fumarату, що відповідає 4,24 мг бісопрололу, і 10 мг периндоприлу з аргініном, що відповідає 6,790 мг периндоприлу.

- Допоміжні інгредієнти: целюлоза мікрочисталічна РН 102, кальцію карбонат, прежелатинізований, кукурудзяний крохмаль, карбоксиметилкрохмаль натрію (тип А), кремній колоїдний безводний, магнію стеарат, кроскармелоза натрію, гліцерол, гіпромеллоза, макрогол 6000, титану діоксид (Е171), заліза оксид жовтий (Е172), заліза оксид червоний (Е172).

### **Як виглядає препарат Престилол і що містить пакування**

Препарат Престилол - це рожево-бежева, поздовжня, двошарова таблетка, покрита оболонкою, з пазом, що полегшує розділення, з маркуванням "☞" з одного боку і з маркуванням "5/10" з іншого боку таблетки. Таблетку можна розділити на рівні половинки.

Таблетки доступні в контейнерах, що містять 30, 90 (3 контейнера по 30 штук) або 100 таблеток, упакованих у картонні пакування.

Не всі розміри пакування повинні бути в обігу.

### **Відповідальна особа:**

Les Laboratoires Servier  
50, rue Carnot  
92284 Suresnes cedex  
Франція

### **Виробник:**

Anpharm Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne S.A.  
ul. Anapol 6B  
03-236 Warszawa (Варшава)

Для отримання детальної інформації слід звертатися до представника відповідальної особи:

Servier Polska Sp. z o.o.  
Номер телефону: (22) 594 90 00

**Цей лікарський продукт схвалений для продажу в країнах-членах Європейської Економічної Зони під наступними назвами:**

Бельгія	Bipressil 5 mg/10 mg comprimé pelliculé
Болгарія	Prestilol 5 mg/10 mg филмирани таблетки
Хорватія	Prestilol 5 mg/10 mg filmom obložene tablete
Кіпр	Cosyrel 5 mg/10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία
Чехія	Cosyrel 5 mg/10 mg, potahované tablety
Естонія	Prestilol
Фінляндія	Cosyrel 5 mg/10 mg Tabletti, kalvopäällysteinen
Франція	Cosimprel 5 mg/10 mg, comprimé pelliculé
Греція	Cosyrel 5 mg/10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία
Угорщина	Cosyrel 5 mg/10 mg filmtabletta
Ірландія	Cosimprel 5 mg/10 mg film-coated tablet
Італія	Cosyrel
Латвія	Prestilol 5 mg/10 mg apvalkotās tabletes
Литва	Cosimprel 5 mg/10 mg plėvele dengtos tabletės
Люксембург	Bipressil 5 mg/10 mg comprimé pelliculé
Нідерланди	Cosimprel 5 mg/10 mg filmomhulde tabletten
Польща	Prestilol
Португалія	Cosyrel 5 mg/10 mg
Румунія	Cosyrel 5 mg/10 mg comprimate filmate
Словацька Республіка	Prestilol 5 mg/10 mg filmom obalené tablety
Словенія	Cosyrel 5 mg/10 mg filmsko obložene tablete

**Дата останнього оновлення листка-вкладиша: 08/2022**