

Йодомарин®

калію йодид

Iodomarin®
Potassium iodide



- Prevention of iodine deficit
- During pregnancy
- During lactation
- Children and adults.1,2

Профілактика розвитку дефіциту йоду:

- у період вагітності;
- у період годування груддю;
- у дорослих та дітей^{1,2}.



Йодомарин®

калію йодид

Iodomarin®
Potassium iodide

Composition: active ingredient: 1 tablet contains potassium iodide 131 µg, which corresponds to 100 µg of iodine; or 1 tablet contains potassium iodide 262 µg eq. to 200 µg iodine; **Dosage form.** Tablets. **Pharmacotherapeutic group.** Iodine medicinal preparations, used at thyroid gland diseases. ATC code H03C A. **Indications.** Prevention of iodine deficit, including during pregnancy and lactation. Prevention of relapse of iodine-deficiency goiter after its surgical removal, as well as after multiple treatment of goiter with thyroid hormone preparations. Treatment of diffuse euthyroid goiter in children (including newborns) and adults. **Contraindications.** Hypersensitivity to iodine to any other excipient; manifest hyperthyrosis; use of potassium iodide in doses, exceeding 150 µg of iodine a day, latent hyperthyroidism; use of potassium iodide in doses from 300 to 1000 µg of iodine a day at autonomous adenoma, focal and diffuse autonomous loci of thyroid gland, (except for preoperative iodotherapy aimed at Plummer thyroid gland block), pulmonary tuberculosis; hemorrhagic diathesis; Duhring's dermatitis herpetiformis (Duhring-Brocq syndrome). **Dispensing category.** Over-the-counter. Full number all Adverse effects, please see in instruction for medical use of **JODOMARIN® 100** dated 15/02/2017 № 141 RS № UA/0156/01/01, of **JODOMARIN® 200** dated 06.03.18 № 450, RS № UA/0156/01/02 Manufacturer BERLIN-CHEMIE AG, Germany Applicant. BERLIN-CHEMIE AG

Information about non-prescription drugs for symposia, conferences of health professionals.

** Data from research systems of market "Pharmexplover" ATC H03C in sales in 2017.

1. Instruction for medical use of **JODOMARIN® 100** dated 15/02/2017 № 141, RS № UA/0156/01/01.
2. Instruction for medical use of **JODOMARIN® 200** dated 06.03.18 № 450, RS № UA/0156/01/02.

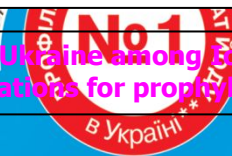
Advertising of OTC medicines. Before use, check please the instruction drug Iodomarin 100 and Iodomarin200 and consult with your doctor.

UA_Jod_12-2018_Slides_V1. Dated 07.11.2018

Address, Logo



№1 in Ukraine among Iodine preparations for prophylaxis**



Скорочена інструкція для медичного застосування препарату ЙОДОМАРИН® 100 (JODOMARIN® 100), ЙОДОМАРИН® 200 (JODOMARIN® 200)

Склад: 1 таблетка 100 містить калію йодиду 131 мкг, що відповідає йодиду 100 мкг або 1 таблетка 200 містить калію йодиду 262 мкг, що відповідає 200 мкг йодиду; допоміжні речовини: лактози моногідрат, магнею карбонат основний легкий, желатин, натрію крохмалогліколят (тип А), кременю діоксид колоїдний безводний, магнею стеарат. Лікарська форма. Таблетки. Фармакотерапевтична група. Препарати йоду, що застосовуються при захворюваннях щитоподібної залози. Код АТХ Н03С А. Показання. Профілактика рецидиву йод-дефіцитного зоба після хірургічного видалення, а також після завершення комплексного лікування препаратами гормонів щитоподібної залози. Лікування дифузного еутиреоїдного зобу у дітей, у тому числі у новонароджених та дорослих. Протипоказання. Підвищена чутливість до йоду або до одного з інших компонентів препарату. Маніфестний гіпертиреоз. Застосування калію йодиду у дозах, що перевищують 150 мкг йоду на добу, при латентному гіпертиреозі. Застосування калію йодиду у дозах від 300 до 1000 мкг йоду на добу при автономній аденомі, фокальних та дифузних автономних вузлах щитоподібної залози, за винятком передопераційної йодотерапії з метою блокади щитоподібної залози за Плармером, туберкульоз легенів. Генералізований дератит Дюринга (Синдром Дюринга-Брок). Побічні реакції. При профілактичному застосуванні йодиду у будь-якому віці, а також при терапевтичному застосуванні у немовлят та дітей небажаних ефектів, як правило, не спостерігається. Проте при наявності великих вузлів автономної щитоподібної залози і при призначенні йоду у дозах, що перевищують 150 мкг, повністю виключити появу вираженого гіпертиреозу неможливо. З боку імунної системи: реакції гіперчутливості (такі, наприклад, як риніт, опричненений йодом, бульозна або туберозна йододерма, екзfolіативний дерматит, ангіоневротичний набряк, гарячка, ангіне і припухлість слинних залоз). Повний перелік побічних реакцій з боку імунної, ендокринної системи та інші знаходяться в інструкції для медичного застосування препарату Йодомарин®100, Йодомарин®200. Категорія відпуску. Без рецепта. Повна інформація про лікарський засіб міститься в інструкції для медичного застосування ЙОДОМАРИН® 100 від 15.02.2017 № 141 РІ № UA/0156/01/01, Йодомарин® 200 від 06.03.2018 № 450, РІ № UA/0156/01/02. Назви і місцезнаходження виробників. Виробництво «in bulk», пакування, контроль серії: Менаріні - Фон Хейден ГмбХ, Місцезнаходження. Лейпцігер Штраße 7-13, 01097 Дрезден, Німеччина.

** Згідно даних роздрібного аудиту Системи дослідження ринку «Фармексплорер» з проаналізу всіх препаратів групи АТХ код H03C за період 2017 р.

1. Інструкція для медичного застосування препарату ЙОДОМАРИН® 100 від 15.02.2017 №141, РІ № UA/0156/01/01. 2. Інструкція для медичного застосування препарату Йодомарин® 200 від 06.03.2018 № 450, РІ № UA/0156/01/02.

Інформація про безрецептурний лікарський засіб, призначена для медичних та фармацевтичних працівників. Інформація призначена для розповсюдження в спеціалізованих виданнях, на конференціях та симпозиумах для медичних та фармацевтичних працівників.

UA_Jod_15-2018_Slides_V1. Матеріал затверджено 07.11.2018 р

Представництво «БЕРЛІН-ХЕМІ/А. МЕНАРИНІ УКРАЇНА ГмбХ»
Адреса: м. Київ, вул. Березняківська, 29,
тел.: (044) 494-3388, факс: (044) 494-3389

BERLIN-CHEMIE
MENARINI

Йодомарин®

калію йодид

Iodomarin®
Potassium iodide



- Prevention of iodine deficit
- During pregnancy
- During lactation
- Children and adults.1,2

Профілактика розвитку дефіциту йоду:

- у період вагітності;
- у період годування груддю;
- у дорослих та дітей^{1,2}.



Йодомарин®

калію йодид

Iodomarin®
Potassium iodide



- Prevention of iodine deficit
- During pregnancy
- During lactation
- Children and adults.1,2

Профілактика розвитку дефіциту йоду:

- у період вагітності;
- у період годування груддю;
- у дорослих та дітей^{1,2}.

