

**ІНСТРУКЦІЯ**  
**для медичного застосування препарату**

**МУЛЬТИ-ТАБС® БЕБІ**  
**(MULTI-TABS® BABY)**

**Склад лікарського засобу:***діючі речовини:**1 мл розчину містить:*

вітаміну А	300 мкг=1000 МО	(у вигляді ретинолу пальмітату);
вітаміну D	10 мкг=400 МО	(у вигляді холекальциферолу);
вітаміну С	35 мг	(у вигляді кислоти аскорбінової);

*допоміжні речовини:*

сахароза, олія рицинова поліетоксильована, гідрогенізована, натрію карбонат, кислоти лимонної моногідрат,  $\alpha$ -токоферол, етанол, натрію гідроокис, вода очищена.

**Лікарська форма.**

Розчин для перорального застосування.

Прозора, жовта рідина з солодким смаком.

**Назва і місцезнаходження виробника.**

Ферросан А/С (Данія) /Ferrosan A/S (Denmark).

Сидмаркен 5, ДК-2860 Себорг, Данія / Sydmarken 5, DK-2860 Soeborg, Denmark.

**Фармакотерапевтична група.** Полівітамінні препарати без добавок. Код АТС А11В А.

*Вітамін А* для дітей, головним чином потрібен для правильного росту і диференціації епітеліальних тканин, для розвитку органів і для функціонування імунної системи.

*Вітамін С* необхідний для розвитку кісток, зубів, шкіри, капілярного ендотелію і для імунної системи. Вітамін С підсилює всмоктування різних мінералів, наприклад, негемового заліза, необхідного дитині.

*Вітамін D* головним чином характеризується як регулятор метаболізму кальцію і фосфору. Вітамін D впливає на три тканини-мішені: тонкий кишечник, кістки і нирки.

**Показання для застосування.** Профілактика і лікування дефіциту вітамінів А, С, D у недоношених і доношених немовлят віком до 1 року.

**Протипоказання.** Не застосовувати дітям з підвищеною чутливістю до вітамінів А, С, D або до інших компонентів препарату, при гіпервітамінозі А і D, непереносимості фруктози, синдромі мальабсорбції глюкозо-галактози, порушенні обміну заліза або міді, при одночасному прийомі ретиноїдів.

Не слід призначати пацієнтам з гіперкальціємією, гіперкальціурією, хронічним гломерулонефритом, нефролітіазом, нирковою недостатністю або нирково-кам'яною хворобою, саркоїдозом, активною формою туберкульозу легенів, при тромбофлебітах.

**Особливі застереження.** Не приймати разом з іншими препаратами, які містять вітамін D, якщо тільки немає інших призначень лікаря. Добову дозу не можна перевищувати, якщо тільки немає інших призначень лікаря. З обережністю застосовувати пацієнтам із захворюваннями серця, при підвищеному ризику ураження органів при гіперкальціємії. Для зменшення ризику кальцифікації внутрішніх органів необхідно контролювати концентрацію фосфату у плазмі під час терапії вітаміном D. Не слід призначати великі дози препарату при підвищеному згортанні крові і цукровому діабеті. Уникати передозування. З обережністю призначають при ураженнях печінки, пептичній виразці шлунка і дванадцятипалої кишки в анамнезі, у хворих з органічними ураженнями серця в стадії декомпенсації, з новоутвореннями.

Препарат не рекомендується призначати разом з іншими полівітамінами, оскільки можливо передозування останніх в організмі.

Інструкцію завантажено з сайту [www.dovgolit.com](http://www.dovgolit.com)

**Діти.** Можна приймати недоношеним та доношеним немовлятам з перших днів життя до 1 року.

**Спосіб застосування та дози.** Недоношеним та доношеним дітям віком до 1 року: 1 мл = 1 піпетка на добу під час їди. Приймати перорально. Можна дати з ложки або змішавши разом із дитячою їжею. З гігієнічних причин не слід торкатися піпеткою порожнини рота дитини. Тривалість застосування визначає лікар залежно від тяжкості вітамінного дефіциту.

**Передозування.**

**Вітамін А:** надмірне вживання, у дітей понад 6600 мкг вітаміну А (22 мл) на добу протягом тривалого періоду може проявлятися млявістю, шлунково-кишковими розладами, шкірними проявами, свербіжем; дрібними тріщинами на губах і в куточках рота, болем у кістках і суглобах; може підвищуватися внутрішньочерепний тиск.

**Вітамін С:** небажані ефекти можуть виникати при тривалому прийомі підвищених доз. При цьому можливе підвищення артеріального тиску та цукру в крові, зміна реакції сечі та поява сечових каменів, порушення сну, алергічні реакції, шлунково-кишкові розлади.

**Вітамін D:** надмірне надходження вітаміну D протягом тривалого часу, для дітей понад 40 мкг (4 мл) щодня, може призвести до втрати апетиту, нудоти, діареї або до інших шлунково-кишкових розладів, підвищення рівня кальцію у крові й уповільненого росту дитини.

Лікування: Припинити приймання препарату та звернутися до лікаря. Лікування симптоматичне.

**Побічні ефекти.** При застосуванні препарату у рекомендованих дозах дуже рідко можливі побічні реакції:

*Порушення з боку імунної системи:* в осіб з підвищеною чутливістю можливі алергічні реакції, включаючи анафілактичний шок, ангіонеротичний набряк, гіпертермія та ін.

*Зміни з боку шкіри та підшкірної клітковини:* шкірні висипання, кропив'янка, відчуття свербіжу, почервоніння шкіри, рідко – бронхоспазм.

*Шлунково-кишкові розлади:* диспептичні розлади, нудота, блювання, діарея, втрата апетиту.

*Порушення з боку нервової системи:* головний біль, запаморочення, підвищена збудливість, сонливість, пітливість.

При тривалому застосуванні у високих дозах виникають подразнення слизової оболонки шлунково-кишкового тракту, аритмії, парестезії, гіперурикемія, зниження толерантності до глюкози, гіперглікемія, порушення функції нирок, сухість і тріщини на долонях і ступнях, випадання волосся, себорейні висипання, зміни показників сечі, збільшення вмісту кальцію в крові та сечі, кальциноз м'яких тканин, нирок, легень, судин.

**Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодії.** Дія вітаміну А може посилюватися під впливом токоферолу. Нітриту та нітрати можуть негативно впливати на його засвоєння. На зниження реабсорбції вітаміну D можуть впливати протиепілептичні засоби та рифампіцин. Вітамін С може знижувати ефективність гепарину та непрямих антикоагулянтів та підвищувати концентрацію в крові бензилпеніциліну і тетрациклінів.

Порушення всмоктування вітамінів А, D з препарату може відбуватися при прийомі проносних засобів мінерального походження.

**Термін придатності.** 18 місяців.

**Умови зберігання.** пляшку зберігати при температурі не вище 15 °С до моменту розкриття. Після розкриття препарат зберігати при температурі 2 – 8 °С; використати протягом 2 місяців. Зберігати у місцях, недоступних для дітей.

**Упаковка.** Флакон 30 мл із піпеткою, вміщений у картонну упаковку.

**Категорія відпуску.** Без рецепта.