

ОМЕГАДЕТРИН

капсули «твіст-оф» для перорального застосування від народження

Склад: 1 «твіст-оф» капсула містить: 25 мкг (1000 МО) вітаміну Д3 і 200 мг Омега-3 (у тому числі: 166,67 мг докозагексаєнової кислоти (ДГК) та 33,34 мг ейкозапентаєнової кислоти (ЕПК); *допоміжні інгредієнти (для оболонки капсули):* желатин, гліцерин.

Форма випуску. Желатинова капсула «твіст-оф» №30; 10 капсул на блістері, три блістери в картонній упаковці.

Харчова (поживна) цінність (калорійність) на 100 г: білки – 0 г, вуглеводи – 0 г, жири – 99,86 г; 3698 кДж/900 ккал.

Для поповнення дефіциту вітаміну Д3 та Омега-3 (ДГК та ЕПК) від народження.

Вітамін Д3 відповідає за регуляцію метаболізму кальцію та фосфору, що сприяє нормальному формуванню і росту зубів та кісток. Вітамін Д3 також впливає на обмін речовин (синтез ліпідів, білків, ферментів, гормонів), регулює функції органів та систем (серцево-судинної системи, печінки, нирок, підшлункової залози, шлунково-кишкового тракту), приймає, участь у функціонуванні імунної системи, недостатність його призводить до збільшення захворюваності на грип та ГРВІ. Частина необхідної дози вітаміну Д3 природнім способом утворюється у шкірі під впливом сонячного світла і у невеликих кількостях надходить в організм з харчуванням, проте, такого поповнення недостатньо, зважаючи на обмежений вплив сонця. Недостатність вітаміну Д3 в період швидкого росту дитини призводить до рахіту, порушує нормальний ріст зубів та кісток. Крім цього Вітамін Д3 бере участь у функціонуванні м'язів та підтриманні загальної працездатності організму.

Омега-3 (докозагексаєнова кислота (ДГК) та ейкозапентаєнова кислота (ЕПК)) являє собою поліненасичені жирні кислоти, які є ключовими для росту і розвитку людини на всіх етапах життя. Вони незамінні і надходять тільки з продуктами харчування, не синтезуючись самостійно в організмі людини.

Протизапальна дія

З Омега-3 синтезуються гормоноподібні речовини — простагландини, відповідно, ейкозаноїди (з ЕПК) і докозаноїди (з ДГК). Від їхнього вмісту в організмі залежить хід запальних процесів. Запалення лежить в основі багатьох порушень здоров'я: від серцево-судинних захворювань до депресії, а також аутоімунних захворювань, які включають в себе артрит, синдром подразненого кишечника, хвороба Крона, коліт, псоріаз та багато інших.

Зміцнення здоров'я мозку, покращення уваги, настрою та пам'яті

Є багато досліджень, які показують, що ДГК сприяє розвитку когнітивних та пізнавальних здібностей, уважності, підтримки процесів мислення та зменшує ризик депресій.

ДГК має нейропротекторну дію та сприяє розвитку нових нейронних зв'язків та формуванню нових нейронів завдяки експресії (активації) білка під назвою нейротрофічний фактор росту (скорочено англ. BDNF або brain-derived neurotrophic factor). Є багато даних про те, що ДГК запобігає синдрому дефіциту уваги з гіперактивністю (СДУГ), для якого характерні важкість фокусування уваги, імпульсивність та недостатній самоконтроль над поведінкою. В різних країнах кількість таких дітей коливається від 5 до 40%. Однією з причин СДУГ може бути системне запалення, про що свідчить те, що діти з СДУГ частіше страждають на астму, atopічний дерматит та алергічний риніт.

Кращий зір

ДГК захищає нейрони та клітини сітківки. Це дуже важливо, оскільки очі дітей щодня отримують надмірні навантаження під час навчання, використання цифрових гаджетів.

Здоров'я системи органів дихання, зменшення ризику астми

Сучасні діти багато часу проводять у закритому приміщенні, в яких є дефіцит свіжого повітря, живуть у містах з великою кількістю автомобілів, що погіршує роботу системи органів дихання, а

також сприяє підвищеному ризику розвитку алергічних реакцій. Омега-3 допомагають полегшити дихання та знижують ризик алергій до 70%.

Мицний сон

Порушеннями сну страждають майже 4% дітей віком до 18 років. В одному з досліджень був знайдений зв'язок між пов'язано низьким рівнем омега-3 жирних кислот у крові з більшим ризиком проблем зі сном. Нормалізація рівня ДГК сприяє зменшенню перерв у сні і нормалізації всіх фаз сну, що дуже важливо для здоров'я нервової системи.

Менший ризик ожиріння, серцево-судинних розладів та діабету 2 типу

Зайва вага та ожиріння серед дітей та підлітків є поширеним явищем у сучасному світі. Надмірна маса тіла пов'язана із хронічним запаленням, порушенням роботи серця та судин, інсулінорезистентністю та цукровим діабетом 2 типу.

Доведено, що більш високий рівень ДГК в мембранах клітин робить їх більш рухливими і пористими, що допомагає глюкозі більш ефективно надходити в кров, сприяти зменшенню ожиріння, інсулінорезистентності та діабету 2 типу.

Рекомендації щодо застосування:

- профілактики рахіту;
- нормального розвитку кісток, зубів, головного мозку та зору;
- правильного функціонування органів та систем, зокрема серцево-судинної, нервової, а також м'язів та суглобів;
- покращення пам'яті та розумових здібностей;
- підвищення імунітету та в комплексній терапії грипу та ГРВІ.

Спосіб застосування та дози:

ОМЕГАДЕТРИН призначений для перорального застосування від народження.

Для дітей:

Будьте обережні! Ніколи не кладіть всю капсулу до рота дитини, тільки її вміст.

Перед застосуванням маленьким дітям слід відкрити капсулу. Для відкриття капсули необхідно прокрутити і відірвати верхню її частину (головку), можна скористатися ножицями.

Будьте обережні, при видавлюванні вмісту капсули, щоб не випустити капсулу в ротову порожнину дитини (аби уникнути можливості вдавитися капсулою) і обережно здавлюйте капсулу, щоб не призвести до розбризування її вмісту. Вміст капсули можна додати до невеликої кількості молока, чаю, соку та дати ложкою. У випадку зривування дитиною протягом години після прийому, дозу слід повторити. Вживати одразу після відкриття.

Для дорослих:

Цілу капсулу покласти до ротової порожнини, не розжовувати та запити достатньою кількістю води.

ОМЕГАДЕТРИН для профілактики приймається по 1 капсулі на добу, якщо лікарем не призначена інша схема. Курс прийому – 3 місяці з перервами 1-2 місяці.

Особливості застосування: перед застосуванням та при одночасному застосуванні будь-яких лікарських засобів обов'язкова консультація лікаря. **Не є лікарським засобом. Без ГМО.** Дієтична добавка для перорального застосування. Дієтичні добавки не можуть бути використані як заміник різноманітної та збалансованої дієти та здорового способу життя.

Противпоказання: підвищена чутливість до будь-якого з компонентів.

Умови зберігання: зберігати у сухому, захищеному від світла та недоступному для дітей місці, при температурі від 15 °C до 25 °C.

Виробник: SYNERGYLAB, вул. Пирогова, 2/37, м. Київ, 01030, Україна, +38 095 1692270

Адреса потужностей виробництва: Симбіофарм Сп. з о.о. Нова Віч 160, 38-120 Судець, Польща.