

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ

КВАДЕВІТ® КЛАСІК

Квадевіт® Класік (Добавка дієтична) - додаткове джерело вітамінів, антиоксидантів та лікопену.

СКЛАД І ФОРМА ВИПУСКУ таблетки у блістері; №10,12 та 15.

Склад на 1 таблетку масою по 1080 мг (mg) \pm 10 %: DL-метіонін - 50 мг (mg); ніацин (у вигляді нікотинамід) - 36 мг (mg); вітамін Е (у вигляді DL-альфа-токоферилацетату) - 30 мг (mg); рутин (у вигляді рутозиду тригідрату) - 10 мг (mg); лікопен - 5 мг (mg); вітамін В2 (рибофлавін) - 4.8 мг (mg); вітамін В1 (у вигляді тіаміну гідрохлориду) - 3,9 мг (mg); вітамін В6 (у вигляді піридоксину гідрохлориду) - 2 мг (mg); вітамін А (у вигляді ретинілацетату) - 750 мкг (μ g); фолієва кислота - 200 мкг (μ g); пара-амінобензойна кислота - 200 мг (mg); вітамін В12 (ціанокобаламін) - 3 мкг (μ g); целюлоза мікрочисталічна; суміш для плівкового покриття Opadry II White або Nutrafinish White; натрію кроскармелоза; суміш для плівкового покриття Opadry II Yellow або Nutrafinish Yellow; магнію стеарат; гіпромелоза; кремнію діоксид колоїдний безводний; віск карнаубський; аскорбінова кислота.

Рекомендації щодо вживання як дієтична добавка до раціону харчування, додаткове джерело вітамінів, антиоксидантів, лікопену, яка сприяє загальнозміцнюючій дії, підтримує серцево-судинну, імунну та нервову систему, допомагає зберегти здоровий вигляд шкіри та запобігає випадінню волосся.

Метіонін - незамінна амінокислота, що входить до складу ферментів та майже всіх тканин організму. Має детоксикуючі властивості, позитивно впливає на роботу печінки та ліпідний обмін знижує концентрацію холестерину в крові та збільшує вміст фосфоліпідів.

Ніацин - водорозчинний вітамін, сприяє нормальному енергетичному метаболізму, роботі нервової системи, зниженню відчуття втоми, підтриманню фізіологічного стану слизових оболонок та шкіри.

Вітамін Е - жиророзчинний вітамін, запобігає перекисному окисленню ліпідів. Необхідний для біосинтезу гемму та білків, процесів тканинного дихання, впливає на тонус та проникність судин.

Рутин - водорозчинний вітамін, який разом з аскорбіновою кислотою приймає участь в окислювально-відновлювальних процесах. Позитивно впливає на стінки кровоносних судин - зміцнює їх, сприяє згортанню крові, покращує кисневе кровопостачання, нормалізує артеріальний тиск. Покращує обмін речовин, сприяє ефективній переробці жирів і засвоєнню вітамінів С та Е.

Лікопен - пігмент з групи каротиноїдів, має потужні антиоксидантні, радіопротекторні, гіполіпідемічні, протипухлинні та імуностимулюючі властивості. Уповільнює розвиток серцево-судинних патологій, порушень зору, захворювань простати та розладів імунної системи.

Вітамін В2 (рибофлавін) - вітамін, що бере участь в процесах росту, пластичному обміні; регуляторно впливає на стан центральної нервової системи, входить до складу ферментів, які регулюють важливі етапи обміну речовин, позитивно впливає на стан шкіри та слизових оболонок, функцію печінки та кровотворення.

Вітамін В1 (тіаміну гідрохлорид) - водорозчинний вітамін, відіграє важливу роль у обміні глюкози та жирів. Сприяє нормальній роботі нервової системи, серця та психічній діяльності.

Вітамін В6 (піридоксину гідрохлорид) - водорозчинний вітамін, що бере активну участь в обміні білків та ліпідів, сприяє утворенню гемоглобіну. Необхідний для нормального функціонування центральної та периферичної нервової системи.

Вітамін А – жиророзчинний вітамін, що має позитивний вплив на функцію слизових, сальних та потових залоз; підвищує стійкість до захворювань слизових оболонок дихальних шляхів та кишечника; сприяє нормальній роботі імунної системи; є необхідним компонентом для нормальної функції сітківки ока.

Фолієва кислота – водорозчинний вітамін, що сприяє нормальному синтезу амінокислот, роботі імунної системи та кровотворенню.

Параамінобензойна кислота - вітаміноподібна речовина, що має виражену антиоксидантну та імуностимулюючу дію. Необхідна для збереження нормального стану шкіри та волосся. Може запобігати випадінню волосся, захищаючи волосні фолікули.

Вітамін В12 (ціанокобаламін) – водорозчинний вітамін, що бере участь в вуглеводному, білковому, ліпідному обміні. Сприяє прискоренню регенерації тканин, нормалізації кровотворення та згортувальної системи, зниженню рівня холестерину в крові.

Вживати: дорослим по 1 таблетці на добу під час або після вживання їжі.

Тривалість курсу – 1-2 місяці.

Не перевищувати зазначену рекомендовану кількість для щоденного споживання.

Перед вживанням рекомендована консультація з лікарем.

Застереження: індивідуальна чутливість до компонентів продукту. Не вживати після закінчення строку придатності.

Дієтичну добавку не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

