FOYDALANISH BO'YICHA YO'RIQNOMA "Kognit B" sirop 100 ml

Savdo nomi: Kognit B

BFQ shakli: sirop

Tarkibi: 1 ml sirop tarkibida ginkgo biloba ekstrakti - 4 mg/ml , magniy (magniy sitrat) - 3 mg/ml , glitsin - 2,5 mg/ml, triptofan (L-triptofan) - 2,5 mg/ml, B3 vitamini (nikotin kislotasi) - 1,1 mg/ml, B5 (kaltsiy pantotenat) -0,3 mg/ml , B6 vitamini (piridoksin gidroxloridi - 0,09 mg/ml , A vitamini (retinol asetat) - 36 mkg /ml , B9 vitamini (foliy) kislota) - 15,0 mkg/ml;

Yordamchi moddalar: erituvchisi tozalangan suv, kislotalilik regulyatori limon kislotasi, quyuqlashtiruvchi ksantan saqich (E 415), konservant kaliy sorbat (E 202), konservant natriy benzoat (E 211), sukraloza tatlandırıcı (E 955), qulupnay lazzati.

Tavsif: Nok ta'mli jigarrang suyuqlik

Umumiy xususiyatlar:

Ginkgo biloba miyada qon aylanishini, kislorod va glyukozani miyaga tashishni yaxshilaydi. Faol komponentlar ATF molekulalarining sintezini rag'batlantiradi. Ginkgo biloba keksa bemorlarda qon tomir demensiyasini rivojlanish xavfini kamaytiradi, shuningdek, eshitish qobiliyatini yo'qotilganda yordam beradi, quloqdagi shovqinni va bosh aylanishini kamaytiradi, vestibulyar apparatining buzilish sindromida qollaniladi. Kapillyarlarning o'tkazuvchanligini pasaytiradi, periferik tomirlarda mikrosirkulyatsiyani tartibga soladi, qonning reologik xususiyatlarini yaxshilaydi va yopishqoqlikni pasaytiradi.

Magniy asab tizimining tabiiy stabilizatori bo'lib, organizmning asosiy mineral elementlaridan biri hissoblanadi, oqsillar, uglevodlar, lipidlar va nuklein kislotalarning metabolizmida, glyukozaning parchalanishida, toksinlarni chiqarib yuborilishida, vitaminlarning so'rilishida ishtirok etadi. Neyromediatorlarning hosil bo'lishida va nerv impulslarining uzatilishida muhim rol o'ynaydi.

L-triptofan - bu almashinmaydigan aminokislota bo'lib, organizmda sintez qilinmaydi, serotonin hosil bo'lishida qatnashadi, antidepressant ta'sirga ega, xavotirli holatni, giperaktivlik, obsesiv holatni pasaytiradi, normal uyquni ta'minlaydi.

Glitsin markaziy asab tizimidagi tormozlanish jarayonlarini normallashtiradi va faollashtiradi, psixoemotsional zo'riqishni kamaytiradi va aqliy faoliyatni oshiradi. Almashinadigan aminokislota (tabiiy metabolit) neyroprotektiv, stressga qarshi, tinchlantiruvchi ta'sirga ega, miya to'qimalarida metabolik jarayonlarni yaxshilaydi va uyquni normallantiradi.

B vitaminlari neyrotrop ta'sirga ega va asab va tayanch-harakat tizimining yallig'lanish va degenerativ kasalliklarida foydali ta'sir ko'rsatadi. Hujayradagi uglevodlar, oqsillar va lipidlar almashinuvini tartibga solish, nerv impulslarini o'tkazishni tartibga solishda ishtirok etish bilan bir qatorda ular asab to'qimalari hujayralarida ta'sir qiluvchi ko'plab fermentlarning kofaktorlari hisoblanadi; aminokislotalarning dekarboksillanishi, dis-va transaminatsiyasi, neyrotransmitterlar (dofamin, noradrenalin, adrenalin, gistamin,

A vitamini yog'da eriydigan vitamin bo'lib, inson organizmida ko'plab biokimyoviy muhim funksiyalarni bajaradi. Retinol to'r pardaning normal ishlashi uchun muhim tarkibiy qismdir: u opsin (to'r pardaning qizil pigmenti) bilan bog'lanib, qorong'ulikda vizual moslashish uchun zarur bo'lgan vizual binafsha rang rodopsinni hosil qiladi.

Foydalanish bo'yicha tavsiyalar:

Sirop Kognit B^{*} 2 yoshdan katta bolalar va kattalar uchun tavsiya etiladi. Bolalar va kattalarning hissiy, aqliy va jismoniy yuklamalarga moslashishini yaxshilash maqsadida L-triptofan, glitsin, magniy, ginkgo biloba ekstrakti va vitamin A, B3, B5, B6, B9 qo'shimcha manba sifatida beriladi.

Asab tizimining disfunksiyasi (xavotir, hissiy beqarorlik, uygu buzilishi), xotira, fikrlash jarayoni, konsentratsiyani yaxshilash uchun kattalar va bolalarga tavsiya etiladi.

Qo'llash tartibi

Kunduzi iste'mol qilish tavsiya etiladi. Ovqatlanish vaqtida yoki undan keyin. Ishlatishdan oldin shishani yaxshilab silkiting!







,	<u> </u>	
2 yoshdan 3 yoshgacha	5 ml (ml)	kuniga 1 marta
4 yoshdan 10 yoshgacha	5-8 ml (ml)	kuniga 1 marta
11 yoshdan boshlab va kattalar	10 ml (ml)	kuniga 1 marta

Foydalanishdan oldin shifokor bilan maslahatlashish tavsiya etiladi.

Kognit B*siropiste'mol qilish muddati individual ravishda belgilanadi. Tavsiya etilgan iste'mol muddati - 1 oylik tanaffuslar bilan 1-2 oy davomida yiliga 3 kursgacha. Iste'mol qilish muddati davomiyligi shifokor tomonidan belgilanadi.

Maxsus ko'rsatmalar

Kognit B^{*}sirop biologik faol modda!

Qo'llashdan oldin mutaxassis bilan maslahatlashing. Shishani birinchi marta ochgandan so'ng, uni mahkam yopiq holda 30 kundan ortiq bo'lmagan joyda saqlang. Qutida ko'rsatilgan yaroqlilik muddati o'tganidan keyin foydalanmang.

Ogohlantirish

- Agar siropdagi ingredientlarga yuqori sezuvchanlik bo'lsa, foydalanmang.
- Tavsiya etilgan kunlik dozadan oshmang.
- Qutida ko'rsatilgan oxirgi iste'mol sanasidan keyin olmang.
- To'liq ovqatlanish o'rnini bosuvchi vosita sifatida ishlatilmasligi kerak.
- Homilador ayollar va emizikli ayollar iste'mol qilishdan oldin shifokor bilan maslahatlashish kerak.

Asl o'ramda 25 °C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlang. Muzlatmang! Gelga o'xshash struktura hosil bo'lishi mumkin, u chayqatilganda erib ketadi. Bolalar qo'li yetmaydigan joyda saqlang. Muzlatmang!

Chigarish shakli

Karton o'ramda 100 ml hajmli, 1 ta yorug'likdan himoyalangan, qoraytirilgan shisha mavjud, birinchi ochilishni nazorat qiluvchi plastik qopqoq bilan yopilgan; dozalash idishi. 1 shisha foydalanish bo'yicha yo'riqnoma bilan birga karton qutida.

Yaroqlilik muddati 2 yil.

Ishlab chigaruychi

"SPRING PHARMACEUTIC" MChJ Buyuk Britaniya QK

Ishlab chiqaruvchining joylashgan joyi va ish joyining manzili. O'zbekiston Respublikasi, N amangan viloyati, Kosonsoy tumani, Qo'qimboy, Navbahor MFY, Buloq ko'chasi, 129-uy.

Tel.:+998996942363

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

«Когнит В°» сироп 100 мл

Торговое название: Когнит В

Форма БАД: сироп

Состав: 1 мл сиропа для перорального потребления содержит экстракт гинкго билобы - 4 мг/мл, магний (магния цитрат) - 3 мг/мл, глицин - 2,5 мг/мл , триптофан (L - триптофан) - 2,5 мг/мл, витамин ВЗ (никотиновая кислота) - 1,1 мг/мл, В5 (кальция пантотенат) - 0,3 мг/мл , витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид - 0,09 мг/мл, витамин А (ретинола ацетат) - 36 мкг/мл, витамин В9 (фолиевая кислота) -

Вспомогательные вещества: растворитель вода очищенная, регулятор кислотности лимонная кислота, загуститель ксантановая камедь (Е 415), консервант калия сорбат (Е 202), консервант натрия бензоат (Е 211), подсластитель сукралоза (Е 955), ароматизатор клубничный.

Описание: Коричневая жидкость со вкусом груши

Общие свойства:

Гинкго билоба улучшает мозговое кровообращение и транспорт кислорода, глюкозы в головной мозг. Активные компоненты способствуют синтезу молекул АТФ. Гинкго билоба снижает риск развития сосудистой деменции у пожилых пациентов, а также помогает при потере слуха, уменьшает шум в ушах и головокружение, применяется при синдроме нарушения вестибулярного аппарата. Уменьшает проницаемость капилляров, регулирует микроциркуляцию в периферических сосудах, улучшает реологические свойства крови и уменьшает вязкость.

Магний – это природный стабилизатор нервной системы и является одним из основных минеральных элементов организма, участвует в обмене белков, углеводов, липидов и нуклеиновых кислот, в расщеплении глюкозы, выведении токсинов, усвоении витаминов. Играет немаловажную роль в образовании нейромедиаторов и передаче нервных импульсов.

L-триптофан - незаменимая аминокислота, которая не синтезируется в организме, является предшественником серотонина, оказывает антидепрессивное действие, способствует снятию тревожного состояния, гиперактивности, навязчевого состояния, обеспечивает нормальный сон.

Глицин нормализует и активирует процессы торможения в ЦНС, уменьшает психоэмоциональное напряжение, повышает умственную работоспособность. Заменяемая аминокислота (естественный метаболит), оказывает нейропротекторное, антистрессовое, седативное действие, улучшает метаболические процессы в тканях мозга, нормализует сон.

Витамины группы В оказывают нейротропное действие, оказывают благоприятное действие при воспалительных и дегенеративных заболеваниях нервов и двигательного аппарата. Наряду с участием в регуляции углеводного, белкового и липидного обмена в клетке, регулирующих проведение нервного импульса, являются кофакторами многих ферментов, действующих в клетках нервной ткани; участвуют в декарбоксилировании, в дез- и переаминировании аминокислот, в синтезе нейромедиаторов (дофамин, норадреналин, адреналин, гистамин, ГАМК).

Витамин А – жирорастворимый витамин, выполняющий множество биохимически важных функций в организме человека. Ретинол является необходимым компонентом для нормальной функции сетчатки глаза: он связывается с опсином (красным пигментом сетчатки), образовывая зрительный пурпур родопсин, необходимый для зрительной адаптации во тьме.

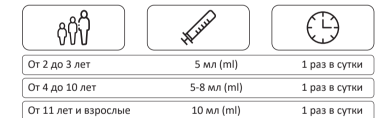
Рекомендации по применению

Сироп Когнит В® может быть рекомендован детям от 2-х лет и взрослым, как дополнительный источник L-триптофана, глицина, магния, экстракта гинкго билоба и витаминов A, B3, B5, B6, B9, с целью улучшения адаптации детей и взрослых к эмоциональным, умственным и физическим нагрузкам.

Рекомендуется употреблять при проявлениях дисфункций нервной системы (тревожность, эмоциональная нестабильность, нарушение сна), для улучшения памяти, процесса мышления, концентрации внимания для взрослых и детей.

Способ применения

Рекомендуется потреблять в дневное время суток. Непосредственно во время еды или после еды. Перед употреблением флакон с сиропом тщательно встряхнуть!



Перед употреблением рекомендуется консультация врача. Продолжительность потребления сироп Когнит В® определяется индивидуально. Рекомендуемый срок потребления составляет до 3-х курсов в год по 1-2 месяца с перерывами в 1 месяц. В дальнейшем срок потребления рекомендуется врачом.

Особые указания

Сироп Когнит В® является биологически активной добавкой! Посоветуйтесь с специалистом перед применением. После первого открытия флакона хранить его плотно закрытым не более 30 дней. Не применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Предостережение

- Не использовать при индивидуальной непереносимости к ингредиентам, входящим в состав сиропа.
- Не превышать суточное рекомендуемое количество потребления.
- Не принимать после окончательной даты потребление указанной на упаковке. • Не следует использовать в качестве замены полноценного рациона питания.
- Беременным и женщинам в период кормления грудью перед потреблением обязательна

Условия хранения

консультация врача.

Хранить в оригинальной упаковке при температуре не выше 25 °C. Не замораживать! Допустимо образование гелеобразной структуры, которая разрушается при встряхивании. Хранить в недоступном для детей месте. Не замораживать!

Форма выпуска

Картонная пачка содержит 1 флакон из темного светозащитного флакона емкостью 100 мл (ml), закупоренный пластиковой крышкой с контролем первого открытия; дозирующую емкость. 1 флакон вместе с инструкцией по применению в картонной пачке.

Срок годности 2 года.

Производитель

OOO "SPRING PHARMACEUTIC" СП Великобритания

Местонахождение производителя и адрес места осуществления деятельности. Республика Узбекистан , Наманганская область, Касансайский район, Кукимбой, Навбахор МСГ, улица Булак, дом 129.

Тел.:+998996942363