

QO'LLASH BO'YICHA YO'RIQNOMA
Biologik faol oziq-ovqat qo'shimchasi
POSITIVE KIDS 100 ml / POZITIV KIDS 100 ml

Tarkibi:

Har 2,5 ml sirop tarkibida:

Faol moddalar:

GABA (gamma-aminobutirik kislota)	150 mg
Vitamin B ₃	1.5 mg
Vitamin B ₆ '.....	1.5 mg
Magniy gidroksidi.....	100 mg
Inozitol	20 mg

Yordamchi moddalar: ksantin saqich, kaltsiy sorbat, banan ta'mi, glyukoza-fruktoza siropi, limon kislotosi, deionizatsiyalangan suv.

Ingredientlar ro'yxati: GABA (gamma-aminobutirik kislota), vitamin V3, vitamin Vb, magniy gidroksid, inositol, ksantan saqich, kaltsiy sorbat, banan ta'mi, glyukoza-fruktoza siropi, limon kislotosi, deionizatsiyalangan suv.

Xususiyatlari:

GABA (gamma-aminobutirik kislota): GABA, shuningdek, gamma-aminobutirik kislota sifatida ham tanilgan, Inson tomonidan ishlab chiqarilgan tabiiy kimyoviy moddadir. Bu tashvishga qarshi qimmatli neyrotransmitterdir va GABA miyada antikonvulsant ta'sirga ega. GABA qo'shimchalari miyadagi GABA darajasini oshirishga yordam beradi va tashvish, stress, depressiya va uyqu muammolarini yengillashtiradi.

Vitamini B₃: B₃ vitamini yoki niatsin suvda eriydigan vitamin bo'lib, organizmdan siyidik shaklida chiqadi. Shunday qilib, B₃ vitaminini oziq-ovqat bilan ham, qo'shimchalar bilan ham iste'mol qilish mumkin, chunki tanamiz doimiy ta'minotga muhtoj. B₃ vitaminining asosiy foydasi shundaki, u suyaklarni mustahkam ushlab turadi, organizmdagi yuqori xolesterin darajasini pasaytiradi, nafas olish yoki qon tomir kasalliklarini davolashda ham qo'llaniladi, miyaning normal ishlashi va xotirani yaxshilaydi.

Vitamin B₆: (Pridoksin): Sizning tanangiz sog'lom bo'lishi uchun zarur bo'lgan sakkizta B vitaminlaridan biri. Vitamin B₆ bizning metabolizmimiz uchun zarurdir va tanamiz tomonidan ishlab chiqarilmaydi. U organizmdagi yuzdan ortiq reaksiyada va sintezda ishtirot etadi. Vitamin B₆ yetishmasligi anemiya, miya anormalliklari va epileptik tutilishlar, depressiya, tartibsizlik, seboreik dermatitga olib kelishi mumkin.

Magniy gidroksidi: asab tizimi uchun samarali bo'lgani uchun u tinchlantiruvchi xususiyatlarga ega. Bu ta'sir, ayniqsa, kaltsiy bilan birlashganda kuchayadi. Magniy har doim tanada etarli miqdorda bo'lishi kerak. Tanqislik yurak, buyraklar faoliyatining buzilishiga olib kelishi mumkin va odamlar o'zlarini charchoq, letargik, bezovtalik his qilishadi. Uyqu rejimi buziladi va xotira yo'qolishi, tutilishlar, buyrak yetishmovchiligi va o'rganishda qiyinchiliklar paydo bo'ladi.

Inositol: Inositol tanangizda hujayra membranalarining asosiy komponenti sifatida tizimli rol o'ynaydi. Tadqiqotlar shuni ko'rsatadiki, inositol vahima, depressiya, bipolyar buzuqlik, polistik tuxumdon sindromi, metabolik sindrom va diabet kabi ruhiy salomatlik va metabolik kasalliklarga chalingan odamlarga yordam berishi mumkin. Ba'zan B8 vitamini deb ataladigan inositol tabiiy ravishda mevalar, loviya va insulin ta'sirida, shakar darajasini nazorat qilish va miyadagi serotonin va dopamin darajasini muvozanatlash uchun zarur bo'lgan gormon kabi oziq-ovqatlarda mavjud.

Biologik faol qo'shimchasi sifatida foydalanish uchun ko'rsatmalar:

- asab tizimini qo'llab-quvvatlaydi;

- xavotirdan, yaxshi xotirjamlik uchun yordam beradi;
- dam olish va tinch uyquga yordam beradi;
- asab jarayonlarining dinamikasini yaxshilaydi, miyaning qon bilan ta'minlanishini yaxshilaydi;
- suyaklarni mustahkam saqlaydi, organizmdagi yuqori xolesterin miqdorini pasaytiradi.

Qo'llash usuli va dozasi:

Ovqatdan keyin og'iz orqali ichish uchun sirop:

Bolalar: 2 yoshdan 4 yoshgacha, kuniga bir marta 1,25 ml

Bolalar: 4 yoshdan 14 yoshgacha, kuniga bir marta 2,5 ml

Kattalar: 14 yoshdan oshgan bo'lsa, kuniga ikki marta 2,5 ml yoki mutaxassis ko'rsatmasi bo'yicha.

Nojo'ya ta'sirlar

Vaqtinchalik dispeptik alomatlar, qon bosimining o'zgarishi (davolashning birinchi kunlarida).

Qo'llash mumkin bo'limgan holatlar:

- tarkibiy qismlarga yuqori sezuvchanlik; o'tkir buyrak yetishmovchiligi;
- bolalar yoshi (1 yoshgacha);
- homiladorlik (I trimestr).

Homiladorlik va laktatsiya davri:

Homiladorlikning birinchi trimestrida qabul qilish mumkin emas. Homiladorlikning II va III trimestrlarida preparatni faqat ko'rsatmalarga muvofiq va davolovchi mutaxassis nazorati ostida qo'llash mumkin. Preparatni qabul qilish paytida siz emizishni to'xtatishingiz kerak.

Maxsus ko'rsatmalar:

Biologik faol qo'shimchalar dori vositasi hisoblanmaydi!

Homilador, kasal yoki emizikli bo'lsangiz, mutaxassis bilan maslahatlashing. Tavsiya etilgan dozadan ko'p istemol qilmang. Ishlatishdan oldin yaxshilab silkiting. Ochilgach, 4 hafta ichida foydalananig.

Chiqarish shakli:

Og'iz orqali ichish uchun sirop, 100 ml karton qutida, yo'riqnomaga bilan birga.

Saqlash shartlari:

Quruq, yorug'likdan himoyalangan joyda, 25°C dan yuqori bo'limgan haroratda saqlang.

Preparatni bolalar qo'li yetmaydigan joyda saqlang.

Yaroqlilik muddati o'tganidan keyin preparatni ishlatmang

Saqlash muddati

3 yil

Quyidagilar uchun ishlab chiqarilgan:

MAXX-PHARM.LTD

London, Buyuk Britaniya

Ishlab chiqaruvchi:

Farmabest ilac. / Ankara Turkey

Company Registration Number: TR-06-K-06186

