

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ

Добавка к пище
НЕУРОТИКАН капсулы

НЕУРОТИКАН – биологически активный комплекс, предназначенный для нормального нейронного метаболизма и восстановления поврежденных нервных волокон при заболеваниях позвоночника и периферических нервов.

СОСТАВ

| Наименование активных ингредиентов | Количество для 3 капсулы | % РНП |
|------------------------------------|--------------------------|-------|
| Уридин 5'-монофосфат | 300 мг | - |
| Фолиевая кислота | 150 мкг | 75 % |
| Витамин В ₁₂ | 2,3 мкг | 90 % |

Состав: уридин 5'-монофосфат динатриевая соль; крахмал кукурузный; капсула твердая желатиновая; наполнитель целлюлоза микрокристаллическая; антислеживающие агенты диоксид кремния аморфный, стеарат магния; фолиевая кислота; цианокобаламин.

РНП - Рекомендуемая норма потребления

СВОЙСТВА

Уридин 5'-монофосфат – пиримидиновый нуклеотид, один из четырех основных компонентов рибонуклеиной кислоты (РНК), регулирует биосинтез белка, в том числе ферментов.

Уридин выступает в роли кофермента, эффективно стимулирует синтез фосфолипидов, гликолипидов (или сфинголипидов) и гликопroteинов – основные структурные компоненты клеточных мембран, особенно мембранных нейронов.

Уридин принимает активное участие в следующих биохимических процессах reparации поврежденных нервов:

- синтез или утилизация липидов и протеинов (возрастающая потребность в регенерации элементов мембран и аксонов);
- активация транскрипции и трансляции (синтез ДНК и РНК) для стимуляции деления клеток и регенерации периферических нервов;
- активация внутри- и внеклеточных сигналов, которые руководят комплексным процессом миграции/адгезии шванновских клеток к аксонам.

Уридин 5'-монофосфат благоприятно влияет на синаптические функции за счет увеличения уровня мозгового фосфатидилхолина, который является составляющей мембран дендритов.

Витамин В₁₂ – необходимый кофермент различных метаболических реакций, участвует в синтезе пуриновых и пиримидиновых азотистых оснований, нуклеиновых кислот и белков.

Фолиевая кислота выступает в качестве кофермента во многих катализитических реакциях, в особенности в метаболизме белка и нуклеиновых кислот, в частности в синтезе пурина, ДНК и сборке различных аминокислот, также участвует в биосинтезе нейротрансмитторов, фосфолипидов и гемоглобина.

Таким образом, НЕУРОТИКАН способствует регенерации нервной ткани, нормализует процессы проведения нервного импульса, восстанавливает чувствительность и улучшает мышечную трофику, значительно уменьшает выраженность болевого синдрома, а также предотвращает дегенерацию периферической нервной системы.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

НЕУРОТИКАН принимают в комплексной терапии:

- ✓ невропатий вследствие заболеваний опорно-двигательного аппарата (люмбаго, ломбаглия, люмбомишиалгия, радикулит);
- ✓ шейно-плечевой (цервикальной) невралгии;
- ✓ невропатий локтевого, лучевого или седалищного нервов;
- ✓ невропатий метаболической этиологии (диабетическая полиневропатия, алкогольные полиневропатии, сильная интоксикация вредными веществами);
- ✓ демиелинизирующих заболеваний нервной системы (рассеянный склероз, диффузно-диссеминированный склероз, миелопатии, невральные амиотрофии, болезнь Альцгеймера и др.);
- ✓ невропатий тройничного и лицевого нервов (лицевые парезы);
- ✓ невропатий инфекционной этиологии (опоясывающий лишай);
- ✓ межреберной невралгии, вертеброгенного болевого синдрома;

- ✓ кистевого туннельного синдрома;
- ✓ плекситов (воспалительное поражение нервов плечевого сплетения).

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Внутрь, за 30 мин до еды, запивая достаточным количеством воды (около 200 мл). Не рекомендуется заменять воду другими жидкостями.

Детям в возрасте:

- 5-11 лет по 1 капсуле в день;
- 12-17 лет по 1 капсуле 2 раза в день.

Взрослым по 1 капсуле 3 раза в день.

Продолжительность применения составляет не менее 20 дней. При необходимости возможно проведение повторных курсов.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Продукт не содержит веществ с аллергизирующими потенциалом. При гиперчувствительности к ингредиентам продукта возможны аллергические реакции. При появлении вышеуказанных побочных реакций, а также при появлении других побочных реакций, необходимо прекратить применение продукта и обратиться к врачу или фармацевту.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная гиперчувствительность или непереносимость к ингредиентам продукта, приступы подагры, онкологические заболевания поджелудочной железы, беременность и период грудного вскармливания, детям до 5 лет.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Не следует превышать рекомендуемую суточную дозу. Не использовать добавку к пище в качестве заменителя разнообразного рациона питания. Не следует оставлять в местах, доступных для детей.

Не содержит глютена.

При язвенной болезни желудка или двенадцатиперстной кишки следует принимать продукт во время еды. С осторожностью, под наблюдением врача, следует применять продукт в период ремиссии подагры, при мочекаменной болезни почек, панкреатите или холецистите. Во избежание бессонницы последний прием продукта должен быть не позднее 20:00.

Продукт не оказывает влияния на способность управлять транспортными средствами или обслуживать установки.

УПАКОВКА

3 блистера по 10 капсул вместе с листком-вкладышем в картонной пачке.

СРОК ГОДНОСТИ

3 года.

Употребить предпочтительно до истечения срока годности.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не выше 25 °C, в оригинальной упаковке для защиты от света и влаги.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ДИСТРИБЬЮТОР В РМ:

Întreprinderea Mixtă "VITAPHARM-COM" S.R.L.
ул. Ленина, 9/5, MD-3812, мун. Комрат,
АТО Гагаузия, Республика Молдова

Тел./факс: +(373 22) 260388

www.vitapharm.md

При предъявлении претензии указывайте номер партии, обозначенный на упаковке.