

Состав

Активные компоненты:

- Экстракт женьшеня - 210 мг (содержание гинзенозидов не менее 2,5%);
- Цинк - 2,5 мг;
- Пантотеновая кислота - 6 мг;
- Витамин В12 - 50 мкг;
- Фолиевая кислота - 200 мкг;
- Витамин В6 - 1,4 мг.

Вспомогательные компоненты: наполнитель дикальцийфосфат, желатин, глюконат цинка, мальтодекстрин, D-пантотенат кальция, разделительные агенты, соли магния жирных кислот, гидрохлорид пиридоксина, красящее вещество, диоксид титана, красящее вещество, оксиды железа и гидроксиды железа, птероилмоноглутаминовая кислота, цианокобаламинза.

Свойства

Красный азиатский женьшень (Panax ginseng) - повышает физическую и умственную активность, является природным адаптогеном, помогает справиться с осенней хандрой, улучшает иммунный ответ организма.

Цинк - способствует нормальной когнитивной функции и помогает защитить клетки от окислительного стресса.

Витамины В6 (пиридоксин) и В12 (кобаламин) - помогают уменьшить усталость и играют роль в нормальном энергетическом обмене, необходимы для функционирования нервной системы.

Фолиевая кислота (витамин В9) - поднимает иммунитет, особенно необходима беременным женщинам для здорового развития будущего ребенка.

Пантотеновая кислота (витамин В5) - поддерживает умственную работоспособность и участвует в метаболизме жиров.

Показания

Для того чтобы быть умственно активными и физически мобильными, иметь крепкие нервы и мощный мозг нашему организму требуется сбалансированное питание продуктами, в составе которых есть витамины группы В.

Противопоказания

Не подходит для детей до 14 лет, беременных женщин и кормящих матерей.
Рекомендуется к приему в первой половине дня.

Способ применения и дозы

Принимать по 1 капсуле в день во время завтрака, с достаточным количеством жидкости, не разжевывая.

Продолжительность потребления

30 ????? ?????????? 1 ????? ?????????? ?????????? ??????. ??? ?????????????? ???

Предостережение

???????????? ?????????????????? ? ?????????? ?????????????? ??????????, ?????????? ? ??????

?? ?????????????? ?????? ?????? ? ?????????????? ?????????????????, ??????????????, ???????????

????????? ?????????? ?????????? ??????????:

1 ?????????? ?????????? 2 ???/0,5 ????? ? ?? ?????????? ?????????? ?????????.

?? ?????????? ?????????????????? ?????????????.

??? ????. ?????????????? ??????????.