

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
(обязательная информация для потребителя размещена на упаковке)



Эхинацея

Биологически активная добавка к пище

Естественное укрепление иммунитета

Сегодня популярность эхинацеи очень высока. В этом удивительном растении обнаружено 7 групп биологически активных веществ, включающих полисахариды, флавоноиды, липиды, алкиламиды, производные кофейной кислоты, микроэлементы и витамины.

Эхинацея – натуральный помощник иммунитету человека. Благодаря своим полезным свойствам, она укрепляет иммунитет и снижает частоту заболеваний в сезон простуд.

Растворимый напиток с экстрактом эхинацеи и витамином С способствует:

- укреплению иммунитета;
- повышению защитных сил организма;
- снижению риска развития простуды.

Информация о биологически активных веществах и их свойствах

Эхинацея пурпурная действует по типу биогенных стимуляторов, активизирует клеточный иммунитет, стимулирует костно-мозговое кровообращение¹.

Лимонный сок и витамин С (аскорбиновая кислота) играют значительную роль в поддержании естественной и приобретенной сопротивляемости организма к инфекционным заболеваниям, а также к заболеваниям, связанным с гиповитаминозами или авитаминозами, главным образом витаминов С и Р. Рекомендуются также для усиления защитных механизмов организма и как тонизирующее средство^{2,3}.

¹ Фармакогнозия: учебник для студентов фармацевтических колледжей и техникумов/ Е.В. Жохова [и др.]. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012.

² Микронутриенты в питании здорового и больного человека: справочное руководство по витаминам и минеральным веществам/ В.А. Тутельян [и др.]. – М.: Колос, 2002.

³ Лавренов, В.К. Полная энциклопедия лекарственных растений/ В.К. Лавренов, Г.В. Лавренова. – Том I. – СПб.: Издательский Дом «Нева»; М.: «ОЛМА-ПРЕСС», 1999.

Текст листка-вкладыша подтвержден Добровольной сертификацией.

Текст: _____

Фармакод: _____ (Мозгунова) (ширина окна 16 мм, кода - 12 мм)

Расположение окна фармакода точно посередине на указанной стороне.

Размер листа аннотации: (145 x 200 мм) _____

Отдел снабжения (принял) _____



Эхинацея

Асқа қосымша биологиялық белсенді қоспа

«Эхинацея» гидроксикорлық қышқылдардың көзі, С дәруменінің қосымша көзі – асқа қосымша биологиялық белсенді қоспа ретінде ұсынылады.

Шығарылу нысаны: ішіндегісінің массасы 5,6 г саше-пакет.

ТШ 9100-677-21428156-15

Мемлекеттік тіркеу туралы куәлік:

06.11.2015 ж. № RU.77.99.11.003.E.010016.11.15

Құрамы: қант, лимон шырыны, эхинацея шөбінің сығындысы, олиго-фруктоза, С дәрумені (аскорбин қышқылы), «Лимон» табиғи хош иістендіргіші, тағамдық бояғыш (куркумин, лимон қышқылы), аморфты кремний диоксиді (нығыздалуға қарсы қоспа).

1 саше-пакет (тәуліктік қабылдау) гидроксикорлық қышқылдардың кеңес берілген тәуліктік тұтыну нормасын 100 %-ға, С дәруменін 167 %*-ға қамтамасыз етеді.

*Тәуліктік тұтынудың рұқсат етілген жоғарғы шегінен аспайды.

Тағамдық құндылығы	100 г-да	1 саше-пакетте
Ақуыздар, г	0	0
Майлар, г	0	0
Көмірсулар, г	74,0	4,0
Тағамдық талшықтар, г	5,5	0,3
Энергетикалық құндылығы (калориялылығы), кДж (ккал)	1300 (310)	70 (15)

Қолдану жөніндегі кеңестер: ересектерге тамақтану кезінде күніне 1 саше-пакеттен, оны алдын ала 100-200 мл ауа температурасындағы суда еріту қажет. Қабылдау ұзақтығы – 10 күн.

Қарсы көрсетілімдер: құрамдастарға жеке төзімсіздік, жүктілік, бала емізу. Қабылдар алдында дәрігермен кеңесу ұсынылады.

Дәрі болып табылмайды.

Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.

25 °С-ден аспайтын температурада сақтау қажет.

Өткізу орындары Кеден одағына мүше мемлекеттердің ұлттық заңнамасымен анықталады.

Өндіруші: «Эвалар» ЖАҚ, Ресей, Алтай өлкесі, 659332, Бийск қ., Социалистік к-сі, 23/6.

Қазақстанда тұтынушылардан наразылықтар қабылдауға уәкілетті ұйым: «МедФарМаркет» ЖШС, Алматы қ-сы, Жамбыл к-сі, 231, 28 кеңсе, тел.: 8-727-379-33-20.



Фармацевтическая компания ЗАО «Эвалар» –
производитель натуральных лекарств и лидер
производства БАД



Качество, которому доверяют миллионы россиян!