

Тағамға биологиялық белсенді қоспасы «Таблеткалы Эхинацея»

Эхинацея несімен пайдалы?

Эхинацеяның химиялық құрамы өзге өсімдіктер сияқты күрделі болып табылады.

Эхинацея сығындысының құрамында биологиялық белсенді заттар: флавоноидтер, А және С дәрумендері, полисахаридтер, эфир майлары, органикалық қышқылдар көп болады.

Эхинацеяның пайдалы қасиеттерінің бар болуының себебі болып табылатын негізгі заттары гидроксидаршынды қышқылдар болып табылады.

Гидроксидаршынды қышқылдардың иммунитетті ынталандыратын және қабынуға қарсы әсерлері бар.

Қызылқүрең эхинацеясы сығындысын қабылдау иммундық жүйе жұмысының тұрақты болуына және ағзаның қорғану мүмкіндіктерінің күшеюіне алып келеді.

Эхинацея негізіндегі дәрінің дұрыс қабылдау жолы қандай?

- Эхинацея препараттарын алдын ала, суық тигеннен болатын аурулар мен тұмау өз үдемелі кезіне жеткенге дейін қабылдаған жөн. Ауырып қалу немесе жұқтырып алу ықтималдығы иммунитеттің жағдайына байланысты. Ауру тудыратын микроорганизмдердің күзде және қыста жиі орын алатын шабуылдарына тойтарыс беру үшін иммундық жүйе үнемі белсенді күйде болуы тиіс. Сондықтан иммунитетті алдағы жүктемеге суық тигеннен болатын аурулардың маусымдық үдемелі кезінің алдында дайындау орынды болып табылады.

- Қабылдау курсының ұзақтығы – 1 аптадан 4 аптаға дейін. Иммунитетті бір күннің ішінде нығайту мүмкін емес, бірақ ағзаның жұқпалы аурумен күреске дайын болып қалған кезде иммунитетті ынталандыруды жалғастыру да мақсатқа сәйкес емес.

- Эхинацея негізіндегі шипалы затты әдетте күніне бірнеше рет қабылдайды, себебі гидроксидаршынды қышқылдар ұзақ әсер ете алмайды.

«Эхинацея в таблетках» («Таблетка түріндегі эхинацея»):

- Ағзаның гидроксидаршынды қышқылдарға баламалы қажеттілігінің 120 % қамтамасыз етеді.

- Қолданылуы ыңғайлы – өзіңізбен бірге жұмысқа, оқуға және т.с.с. алып жүре аласыз.

- Ең төменгі алдын алу курсынан өту үшін 1 қаптамасының өзі жеткілікті (1 апта).

Шығарылу түрі: орташа салмағы 210 мг 25 таблеткалар.

Құрамы: *tөттілегіш:* сорбит E420; қызылқүрең эхинацея сығындысы; *нығыздалуға қарсы агенттер:* магний стеараты E470, аморфтық кремний диоксиді E551; «Қарақат» *хош иістендіргіші, төттілегіш:* сукралоза E955.

Құрамында *төттілегіші бар. Шамадан тыс қабылдаған кезде іш жүргізетін әсер тигізуі мүмкін.*

Қолданылу аясы: гидроксидаршынды қышқылдар көзінің тамаққа қосатын биологиялық белсенді қосымшасы ретінде ұсынылады. Қолдану бойынша ұсынымдар: ересек адамдар күніне 3-4 рет 1 таблеткадан тамақпен бірге ішу керек. Қабылдау ұзақтығы 1 аптадан 4 аптаға дейін.

Қарсы көрсетілімдер: компоненттерді жеке көтере алмау, жүктілік, бала емізу. Қолданар алдында дәрігермен кеңескеніңіз жөн.

Сақтау шарттары: күннің көзінен қорғалған құрғақ және балалардың қолы жетпейтін жерде, температурасы 25 °С төмен жерде сақтау қажет.

Өткізу: дәріхана мекемелері, диеталық өнімдерді сататын мамандандырылған дүкендер, азық-түлік дүкендерінің арнайы бөлімдері арқылы.

Дәрілік зат болып табылмайды.

Жарамдылық мерзімі: 3 жыл.

4 таблетканың құрамындағы белсенді заттардың мөлшері:

Құрамдас бөліктің атауы	Құрамы	Тұтыну деңгейінің %*
Гидроксидаршынды қышқылдар, кем емес	12 мг	120**

МТК 13.08.2018 ж.

№ RU.77.99.11.003.E.003461.08.18.

ТШ 9197-002-54863068-14 № 1 өзг.

Өндіруші: «ВТФ» ЖШҚ, РФ, 601125, Владимирская обл., Петушинский ауд., Вольгинский ауылы, Заводская көшесі, 107 құр.

Қазақстан Республикасындағы шағымдарды қабылдау бойынша өкілетті ұйым:

«Pharmaline» ЖШС, 050016, Алматы қ.,

Шамиева к., 11.

Тел.: +7 (727) 338 48 14, +7 (727) 338 48 15.

Өнім бойынша барлық құқықтар иесі болып

«ВТФ» ЖШҚ табылады.

* - «Санитарлық-эпидемиологиялық қадағалауға (бақылауға) жататын тауарларға қойылатын бірыңғай санитарлық-эпидемиологиялық және гигиеналық талаптарға» сәйкес.
** - тұтынушының жоғарғы рұқсатты деңгейін асырмайды. «Санитарлық-эпидемиологиялық қадағалауға (бақылауға) жататын тауарларға қойылатын бірыңғай санитарлық-эпидемиологиялық және гигиеналық талаптарға».