

«Лютеин + қаражидек» кешені - көру қабілетін арттыруға және оны қорғауға ықпал ететін өсімдік құраушылардың, дәрумендердің және мырыш микроэлементінің арнайы іріктелген үйлесімі.

Кешеннің құраушылары

Лютеин:

- көру өткірлігін қолдауға көмектеседі;
- көз торы көрінетін спектрдің агрессивті бөліктерінен – көк және күлгін бөліктерінен қорғайды, олардың дегенерациясының алдын алады;
- ұзақ мерзімді жүктемеден кейін көру қабілетін қалпына келтіруді жылдамдатады;
- көз торы дистрофиясының даму тәуекелін төмендетеді.

Адам ағзасы өздігінен лютеинді синтездей алмайды, сондықтан ол сырттан түсуі тиіс!

Антоциандар (қаражидек сіріндісінің құрамында):

- көз тамырларының қан айналымын жақсартуға және микроайналымға ықпал етеді, қанның көз торына түсуіне ықпал етеді;
- қараңғыда көз өткірлігін сақтауға әсер етеді;
- ұзақ мерзімді жүктемеден кейін көру қабілетін қалпына келтіруді жылдамдатады;
- көз торы дистрофиясының даму тәуекелін төмендетеді.

А дәрумені:

- түстік және жарықты қабылдауды қамтамасыз етуге қатысады;
- көздің шырышты қабықшасының қалыпты қызмет етуі үшін қажет.

С дәрумені:

- коллаген синтезін болдырып, көз тініндегі қалыпқа келтіру процесстеріне ықпал етеді;
- күшті антиоксидант бола отырып көру органдарындағы бос радикалдарды нейтралдайды;
- капиллярлардың күйін қалыпқа келтіреді.

Е дәрумені:

- көз тініндегі қалыпқа келтіру процесстерін ұстап тұрады;
- көз ауруларының алдын алу үшін қызмет етеді (тамыр кеңейткіш құрал ретінде);
- а дәрумені ағзаны қышқылданудан қорғайды.

Мырыш цитраты:

- көз құрылымындағы артықшылығы бар микроэлемент болып табылады;
- тіндерді қалпына келтіру үшін қажет.

Шығарылым түрі: орташа салмағы 1040 мг-дық 80 шайнайтын таблеткалар.

Құрамы: *тасушылары:* глюкоза моногидраты, поливинилпирролидон; *тығыздануға қарсы агенті:* тальк; қаражидек жемісінің сіріндісі, аскорбин қышқылы; *тығыздануға қарсы агенттері:* аморфты кремний диоксиді, магний стеараты; мырыш цитраты; *тасушы:* стеарин қышқылы; токоферол ацетаты (альфа-токоферол ацетаты, мальтодекстрин, модификацияланған крахмал, кремний диоксиді), лютеин (модификацияланған крахмал, жүгері крахмалы, глюкоза шербаты, лютеин, натрий аскорбаты, альфа-токоферол), А витамині (желатин, жүгері крахмалы, сахароза, А витамині ацетаты, бутилгидрокситолуол).

Тәуліктік қабылдауда биологиялық белсенді заттар құрамы:

	1 таблетка БЕЗ құрамының орташа мөні	Тұтыну деңгейінен %				
		Балалар, жастық топтар				
		3 жасстан бастап, 7 жасқа дейін	7 жасстан бастап, 11 жасқа дейін	11 жасстан бастап, 14 жасқа дейін	14 жасстан бастап, 18 жасқа дейін	18 жасқа дейін
Биологиялық белсенді заттың (БЕЗ) атауы		2 табл./тәулік	3 табл./тәулік	4 тәулік (үлдар) 3 тәулік (қыздар)	4 тәулік (бозбалалар) 3 тәулік (бойжеткендер)	
Антоциандар, кем дегенде	4 мг	-	-	-	-	
С витамині	15 мг	60	75	86 (үлдар) 75 (қыздар)	67 (бозбалалар) 64 (бойжеткендер)	
Мырыш	2 мг	50	60	67 (үлдар) 50 (қыздар)	67 (бозбалалар) 50 (бойжеткендер)	
Е витамині	2,5 мг	71	75	83 (үлдар) 63 (қыздар)	67 (бозбалалар) 50 (бойжеткендер)	
Лютеин	125 мкг	-	-	-	-	
А витамині	250 мкг	100	107*	100 (үлдар) 94 (қыздар)	100 (бозбалалар) 94 (бойжеткендер)	

¹ - ОУ 2.3.1.2432-06 «Ресей Федерациясы тұрғындарының ер түрлі топтары үшін энергияға және азықтық заттарға физиологиялық қажеттілік нормалары» сәйкес балалар мен жасөспірімдер үшін физиологиялық қажеттілік нормаларының %.
 * - тұтынушы жоғары рұқсатты деңгейін асырмайды. «Санитарлық-эпидемиологиялық қадағалауға (бақылауға) жататын тауарларға қойылатын бірыңғай санитарлық-эпидемиологиялық және гигиеналық талаптарға».
 Құрамын азықтық құндылығы жөніндегі ақпарат өнімдегі биологиялық белсенді зат (БЕЗ) құрамының орташа мөні бойынша есептеу жолымен анықталады.
 1 таблетканың тағамдық құндылығы: келірсұлар - 0,9 г.
 1 таблетканың энергетикалық құндылығы - 3,6 кжал (15,3 кДж).

Қолдану саласы: 3 жастан асқан балаларға арналған тағамға биологиялық белсенді қоспа - мырыштың, С, Е, А витаминдерінің, лютеин мен антоциандардың қосымша көзі ретінде ұсынылады.

Қолдану жөніндегі ұсыныстар: 3–7 жастағы балаларға - тамақпен күніне 2 таблеткадан, 7–11 жастағы балаларға - күніне 3 таблеткадан, 11–18 жастағы балаларға - ұлдарға күніне 4 таблеткадан, қыздарға күніне 3 таблеткадан қабылдау қажет. Таблеткаларды шайнау қажет.

Қабылдау ұзақтығы – 1 ай. Қажет болған кезде қабылдауды қайталауға болады.

Дәрі болып табылмайды.

Қарсы көрсетілімдер: құрамдас бөліктеріне жеке төзімсіздік. Балаларға қолдану алдында педиатр дәрігерден кеңес алу ұсынылады.

Сақтау шарты: құрғақ, тікелей күн сәулелерінің тиюінен қорғалған және балалардың қолы жетпейтін жерде, 25 °С аспайтын температурада сақтаңыз. Ашылған қаптаманы 15 °С бастап, 25 °С дейінгі температурада және 60 % аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында 60 күн сақтаңыз.

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

Жарамдылық мерзімі: 2 жыл.

MTK № RU.77.99.88.003.E.003164.08.18 01.08.2018 ж. ТШ 10.89.19-118-54863068-2017 № 1 өзг.

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

Қазақстан Республикасындағы шағымдарды қабылдау бойынша екілетті 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.