

ՆՈՐՄԱՏԻՎՆԵՐԸ
ԳՈՒՅՆԻ ԿԱՅՈՒՆԱՑՈՒՑԻՉՆԵՐԻ ԿԻՐԱՌՄԱՆ ՀԻԳԻԵՆԻԿ

Սննդային հավելումը (E դասիչը)	Սննդամթերք	Առավելագույն մակարդակը մթերքում
Ասկորբինաթթու (E300) և դրա աղերը ասկորբատներ՝ կալիումի (E303) կալցիումի (E302) նատրիումի (E301)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Տես N4 և N5 հավելվածներ	
Մագնեզիումի հիդրօքսիդ (E528), մագնեզիումի կարբոնատ (E504)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Տես N7 հավելված	
Իզոասկորբինաթթու (էրիտորբաթթու) (E315), նատրիումի իզոասկորբատ (E316)	Ըմպելիքներ ակոհոլային, ոչ ակոհոլային	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Տես N4 հավելված	
Կալիումի նիտրատ (E252), նատրիումի նիտրատ (E251)	Տես N8 հավելված	
Կալիումի նիտրիտ (E249), նատրիումի նիտրիտ (E250)	N8 հավելված	
Երկաթի լակտատ (E585), երկաթի գլյուկոնատ (E579),	Ձիթապտուղներ (մգեցման նպատակով թթվեցման ճանապարհով)	150 մգ/կգ երկաթի վերահաշվարկով

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
 ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
 ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

**ՄՆՆԴԱՄԹԵՐՔԻ ՏԵՍԱԿՆԵՐԻ ՑԱՆԿ, ՈՐՈՆՑ ՀԱՄԱՐ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԵՆ «ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
 ԻՐԱԿԱՆՈՒՄՆԵՐԻ ՀԱՄԱՁԱՅՆ» ՕԳՏԱԳՈՐԾՎՈՂ ՄՆՆԴԱՅԻՆ ՀԱՎԵԼՈՒՄՆԵՐԻ ՑԱՆԿԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ
 ԿԻՐԱՌՄԱՆ ԹՈՒՅԼԱՏՐԵԼԻ ՄԱԿԱՐԴԱԿՆԵՐԸ**

Սննդամթերք	Սննդային հավելումը (E դասիչը)	Առավելագույն մակարդակը մթերքում
Սննդամթերք կակաոյից և շոկոլադից	Կիտրոնաթթու (E330)	5 գ/կգ
	Լեցիտիններ, ֆոսֆատիդներ (E322)	Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
	Գինեթթու (E334)	5 գ/կգ
	Գլիցերին (E422)	Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
	Ճարպաթթուների մոնո և երկգլիցերիդներ (E471)	Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
	Գլիցերինի և կիտրոնաթթվի և ճարպաթթուների եթերներ (E472c)	Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
	Կալցիումի կարբոնատ (E170), նատրիումի կարբոնատներ (E500), կալիումի կարբոնատներ (E501), ամոնիումի կարբոնատներ (E503), մագնեզիումի կարբոնատներ (E504), նատրիումի հիդրօքսիդ (E524), կալիումի հիդրօքսիդ (E525), կալցիումի հիդրօքսիդ (E526), ամոնիումի հիդրօքսիդ (E527) մագնեզիումի հիդրօքսիդ (E528) մագնեզիումի օքսիդ (E530)	70 գ/կգ չոր յուղազուրկ նյութից կալցիումի կարբոնատի վերահաշվարկով
	Հումիարաբիկ (E414), Պեկտիններ (E440) (միայն որպես ջնարակիչ օգտագործման դեպքում)	Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
	Մրգային հյութեր	Կիտրոնաթթու (E330)
Ասկորբինաթթու (E300)		Տեխնիկական իրահանգի համաձայն
Խնձորաթթու (E296) , արքայախնձորի հյութ		3 գ/լ
Գինեթթու (E334)		4 գ/լ
Պեկտիններ (E440)՝ արքայախնձորի և մարակուայի հյութ		3 գ/լ
Կալցիումի կարբոնատ (E170) և կալիումի տարտրատներ (E336)		Տեխնիկական իրահանգի

	խաղողի հյուլթ	համաձայն
Նեկտարներ	Կիտրոնաթթու (E330)	5 գ/լ
	Ասկորբինաթթու (E300)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Կաթնաթթու (E270)	5 գ/լ
	Գինեթթու (E334)	4 գ/լ
	Պեկտիններ (E440)՝ արքայախնձորի և մարակուայի նեկտարների համար	3 գ/լ
Ջեմեր և դոնդող, մարմելադներ և այլ նմանատիպ սպրեդեր, ներառյալ ցածր կալորիականությամբ	Պեկտիններ (E440), Կաթնաթթու (E270), Խնձորաթթու (E296), Ասկորբինաթթու (E300), Կալցիումի լակտատ (E327), Կիտրոնաթթու (E330), Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալցիումի ցիտրատներ (E333), Գինեթթու (E334), Նատրիումի տարտրատներ (E335), Նատրիումի մալատներ (E350)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Ալգինաթթու (E400), Նատրիումի ալգինատ (E401), Կալիումի ալգինատ (E402), Ամոնիումի ալգինատ (E403), Կալցիումի ալգինատ (E404), Ագար (E406), Կարագինան և դրա նատրիումական, կալիումական և ամոնիումական աղեր, ներառյալ ֆուցելերան (E407), Եղջրածառի անձրույթ (E410), Գուարյան անձրույթ (E412), Քսանտանային անձրույթ (E415), Գելանյան անձրույթ (E418)	10 գ/կգ, առանձին կամ համակցված
	Ճարպաթթուների մոնո և երկզլիցերիդներ (E471), Կալցիումի քլորիդ (E509), Նատրիումի հիդրօքսիդ (E424)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Կոմպոտներ մրգային	Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալիումի ցիտրատներ (E332), Պեկտիններ (E440)՝ բացի խնձորի կոմպոտից, Կալցիումի քլորիդ (E509)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Չոր կաթ	Նատրիումի ասկորբատ (E301), Ասկորբինաթթու (E300), Ասկորբիլալմիտատ (E304i), Ասկորբիլստեարատ (E304ii), Լեցիտիններ, ֆոսֆատիդներ (E322), Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալիումի ցիտրատներ (E332), Կարագինան և դրա նատրիումական, կալիումական և ամոնիումական աղեր, ներառյալ ֆուցելերան (E407), Նատրիումի կարբոնատներ (E500),	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն

	կալիումի կարբոնատներ (E501), Կալցիումի քլորիդ (E509)	
Սերուցք պաստերացված	Նատրիումի ալգինատ (E401), Կալիումի ալգինատ (E402), Կարագինան և դրա նատրիումական, կալիումական և ամոնիումական աղեր, ներառյալ ֆուցելերան (E407), Կարբոքսիմեթիլցելյուլոզի նատրիումական աղ (E466), Ճարպաթթուների մոնո և երկզվիցերիդներ (E471)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Մրգեր և բանջարեղեն չմշակված սառեցրած, պաղեցրած, փաթեթավորված պատրաստի օգտագործման համար, մաքրված կարտոֆիլ փաթեթավորված	Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Կալցիումի ասկորբատ (E302), Կիտրոնաթթու (E330), Խնձորաթթու (E296)՝ մաքրված կարտոֆիլի համար	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Ձուկ չմշակված, խեցգետնակերպեր և փափկամորթեր այդ թվում՝ սառեցրած	Կալցիումի ցիտրատներ (E333),	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Բրինձ արագ պատրաստման	Ճարպաթթուների մոնո և երկզվիցերիդներ (E471), Գլիցերինի և քացախաթթվի և ճարպաթթուների էթերներ (E472a)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Չէմուլցացված բուսական և կենդանական յուղեր ու ճարպեր (բացի մամլումով ստացված բուսական յուղերից և ձիթայուղից)	Ասկորբիլպալմիտատ (E304i), Ասկորբիլստեարատ (E304ii), Տոկոֆերոլների խառնուրդի խտանյութ (E306), Ալֆա-տոկոֆերոլ (E307), Գամմա-տոկոֆերոլ սինթետիկ (E308), Դելտա-տոկոֆերոլ սինթետիկ (E309)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Լեցիտիններ (E322)	30 գ/լ
	Կիտրոնաթթու (E330), Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալիումի ցիտրատներ (E332), Կալցիումի ցիտրատներ (E333)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Ճարպաթթուների մոնո և երկզվիցերիդներ (E471)	10 գ/լ
Չէմուլցացված բուսական և կենդանական յուղեր ու ճարպեր (բացի մամլումով ստացված բուսական յուղերից և ձիթայուղից), նախատեսված խոհարարական նպատակների համար	Կաթնաթթու (E270) Ասկորբինաթթու (E300), Ասկորբիլպալմիտատ (E304i), Ասկորբիլստեարատ (E304ii), Տոկոֆերոլների խառնուրդի խտանյութ (E306), Ալֆա-տոկոֆերոլ (E307), Գամմա-տոկոֆերոլ սինթետիկ (E308), Դելտա-տոկոֆերոլ սինթետիկ (E309)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	Լեցիտիններ (E322)	30 գ/լ
	Կիտրոնաթթու (E330), Նատրիումի ցիտրատներ (E331),	Տեխնիկական հրահանգի

	Կալիումի ցիտրատներ (E332), Կալցիումի ցիտրատներ (E333)	համաձայն
	Ճարպաթթուների մոնո և երկզվիցերիդներ (E471)	10 գ/լ
	Գլիցերինի և կիտրոնաթթվի և ճարպաթթուների եթերներ (E472c)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Ռաֆինացված ձիթայուղ	Ալֆա-տոկոֆերոլ (E307)	200 մգ/կգ
Պանիրներ հասունացված, այդ թվում կտրատված և քերիչով ացկացրած	Կալցիումի կարբոնատ (E170), Մագնեզիումի կարբոնատ (E504), Կալցիումի քլորիդ (E509), Գլյուկոնա- դելտա-լակտոն (E575), Ցեյուլոզ (E460)՝ կտրատված և քերիչով ացկացրած հասունացված պանիրների համար, Նատրիումի հիդրոկարբոնատ (E500ii) միայն կաթնաթթվային պանիրների համար	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Պանիրներ շիճուկային	Քացախաթթու (E260), Կաթնաթթու (E270), Կիտրոնաթթու (E330), Ցեյուլոզ փոշենման (E460ii) կտրատված և քերիչով ացկացրած հասունացված պանիրների համար, Գլյուկոնա-դելտա-լակտոն (E575)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Մրգեր և բանջարեղեն պահածոյացված և պաստերացված	Քացախաթթու (E260), Կալիումի ացետատ (E261), Նատրիումի ացետատ (E262), Կալցիումի ացետատ (E263), Խնձորաթթու (E296), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Կալցիումի ասկորբատ (E302), Կաթնաթթու (E270), Նատրիումի լակտատ (E325), Կալիումի լակտատ (E326), Կալցիումի լակտատ (E327), Կիտրոնաթթու (E330), Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալիումի ցիտրատներ (E332), Կալցիումի ցիտրատներ (E333), Գինեթթու (E334), Կալիումի տարտրատներ (E335), Նատրիումի տարտրատներ (E336), Կալիում-նատրիում տարտրատ (E337), Կալցիումի քլորիդ (E509), Գլյուկոնա-դելտա-լակտոն (E575)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Ջարդած միս և մսի խճողակ հումք տեսքով, փաթեթավորված	Կալիումի ացետատ (E261), Նատրիումի ացետատ (E262), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Կալցիումի ասկորբատ (E302),	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն

	<p>Նատրիումի լակտատ (E325), Կալիումի լակտատ (E326), Կիտրոնաթթու (E330), Նատրիումի ցիտրատներ (E331), Կալիումի ցիտրատներ (E332), Կալցիումի ցիտրատներ (E333),</p>	
Հաց	<p>Քացախաթթու (E260), Կալիումի ացետատ (E261), Նատրիումի ացետատ (E262), Կալցիումի ացետատ (E263), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Կալցիումի ասկորբատ (E302), Ասկորբիլալմիտատ (E304i), Ասկորբիլստեարատ (E304ii), Լեցիտիններ, ֆոսֆատիդներ (E322), Կաթնաթթու (E270), Նատրիումի լակտատ (E325), Կալիումի լակտատ (E326), Կալցիումի լակտատ (E327), Ճարպաթթուների մոնո և երկզլիցերիդներ (E471), Գլիցերինի և քացախաթթվի և ճարպաթթուների էթերներ (E472a), Ճարպաթթուների մոնո և երկզլիցերիդների և զինեթթվի էթերներ (E472d), Գլիցերինի և երկացետիլզինեթթվի և ճարպաթթուների էթերներ (E472e), Գլիցերինի և զինեթթվի, քացախաթթվի և ճարպաթթուների խառնած էթերներ (E472f)</p>	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Մակարոնային արտադրանք թարմ	<p>Կաթնաթթու (E270), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Լեցիտիններ, ֆոսֆատիդներ (E322), Կիտրոնաթթու (E330), Գինեթթու (E334), Ճարպաթթուների մոնո և երկզլիցերիդներ (E471), Գլյուկոնա-դելտա-լակտոն (E575)</p>	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Մակարոնային արտադրանք փափուկ ցորենից	<p>Կաթնաթթու (E270), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Լեցիտիններ, ֆոսֆատիդներ (E322), Կիտրոնաթթու (E330), Գինեթթու (E334), Ճարպաթթուների մոնո և երկզլիցերիդներ (E471), Գլյուկոնա-դելտա-լակտոն (E575)</p>	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
	<p>Գուարյան անձրույթ (E412), Քսանտանային անձրույթ (E415)</p>	7,5 գ/կգ ալյուրի, առանձին կամ

		համակցված
	Դեքստրիններ (E1400)	30 գ/կգ այլուրի
	Նատրիումի ցիտրատներ (E331)	1 գ/կգ այլուրի
Գարեջուր	Կաթնաթթու (E270), Ասկորբինաթթու (E300), Նատրիումի ասկորբատ (E301), Կիտրոնաթթու (E330), Հումիարաբիկ (E414)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Թթվասերուցքային կարագ	Նատրիումի կարբոնատներ (E500)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Այծի կաթ, վերամշակված ուլտրաբարձր ջերմաստիճանի պայմաններում	Նատրիումի ցիտրատներ (E331)	4 գ/լ
Շագանակներ օշարակում	Գուարյան անձրույթ (E412), Քսանտանային անձրույթ (E415), Եղջրածառի անձրույթ (E410)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն
Զբուրավետացված ֆերմենտացված մթերքներ կենդանի մերանային մանրէներ պարունակող սերուցքից, կամ դրանց փոխարինող մթերքներ՝ ճարպի 20%-ից պակաս պարունակությամբ	Ազար (E406), Կարագինան (E407), Գուարյան անձրույթ (E412), Քսանտանային անձրույթ (E415), Եղջրածառի անձրույթ (E410), Պեկտիններ (E440), Թաղանթանյութ (ցելյուլոզ) (E460), Կարբօքսիմեթիլցելյուլոզ (E466), Ճարպաթթուների մոնո և երկգլիցերիդներ (E471), Օսլա թթվեցված (E1404), Մոնոսուլաֆոսֆատ (E1410), Երկուլադոսֆատ (E1412), Ֆոսֆատացված երկուլաֆոսֆատ (E1413), Երկուլաֆոսֆատ ացետիլացված (E1414), Օսլա ացետիլացված (E1420), Երկուլադիպատ ացետիլացված (E1422), Օսլա օքսիպրոպիլացված (E1440), Երկուլաֆոսֆատ օքսիպրոպիլացված (E1442), Օսլայի և օքտենիլտրաթթվի նատրիումական աղի եթեր (E1450), Օսլա թթվեցված, ացետիլացված (E1451)	Տեխնիկական հրահանգի համաձայն

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ-ՆԱԽԱՐԱՐ

Դ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ