

**ՀՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՈՒՄԸ ՀՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2007 ԹՎԱԿԱՆԻ ԱՊՐԻԼԻ 26-Ի N 504-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ ՍԵՋ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

**Գլխավոր տեղեկություն**

Համար	N 95-Ն
Տիպ	Որոշում
Ակտի տիպ	Հիմնական ակտ (31.01.2025-մինչ օրս)
Կարգավիճակ	Գործում է
Սկզբնաղբյուր	Միասնական կայք 2025.01.20-2025.02.02 Պաշտոնական հրապարակման օրը 30.01.2025
Ընդունող մարմին	ՀՀ կառավարություն
Ընդունման ամսաթիվ	30.01.2025
Ստորագրող մարմին	ՀՀ վարչապետ
Ստորագրման ամսաթիվ	30.01.2025
Ուժի մեջ մտնելու ամսաթիվ	31.01.2025

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

30 հունվարի 2025 թվականի N 95-Ն

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2007 ԹՎԱԿԱՆԻ ԱՊՐԻԼԻ 26-Ի N 504-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ ՄԵՋ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հիմք ընդունելով «Նորմատիվ իրավական ակտերի մասին» օրենքի 33-րդ հոդվածը՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը որոշում է.

1. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2007 թվականի ապրիլի 26-ի «Արգելված սննդային հավելումների ցանկը հաստատելու մասին» N 504-Ն որոշման հավելվածը շարադրել նոր խմբագրությամբ՝ համաձայն հավելվածի:

2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից:

Հայաստանի Հանրապետության վարչապետ

Ն. Փաշինյան

Երևան

30.01.2025  
ՀԱՎԱՍՏԱԾ Է  
ԷԼԵԿՏՐՈՆԱՅԻՆ  
ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅԱՄ

Հավելված  
ՀՀ կառավարության 2025 թվականի  
հունվարի 30-ի N 95-Ն որոշման

«Հավելված  
ՀՀ կառավարության 2007 թվականի  
ապրիլի 26-ի N 504-Ն որոշման

Ց Ա Ն Կ

ԱՐԳԵԼՎԱԾ ՍՆՆԴԱՅԻՆ ՀԱՎԵԼՈՒՄՆԵՐԻ

Ինդեքսը	Սննդային հավելումների անվանումները (լատինական գրառումներով)	Տեխնոլոգիական ֆունկցիաները
E103	Ալկանետ, Ալկանին (ALKANET)	ներկանյութ
E107	Դեղին 2G(YELLOW 2G)	ներկանյութ
E121	Ֆիտրուսային կարմիր 2 (Օրսեին, <u>Orcein</u> , Օրխիլ, <u>Orchil</u> ) <u>2</u>	ներկանյութ (կարմիր)
E123	Ամարանտ (Amaranth), <u>FD&amp;C Red</u> (Կարմիր) 2	ներկանյութ (կարմիր)
E128	Կարմիր 2G ( Red 2 G)	ներկանյութ
E152	Ածուխ (CARBON BLACK (hydrocarbon)	ներկանյութ
E161a	Ֆլավոքսանտին (FLAVOXANTHIN)	ներկանյութ
E161c	Կրիպտոքսանտին (KRYPTOXANTHIN)	ներկանյութ
E161d	Ռուբիկսանտին (RUBIXANTHIN)	ներկանյութ
E161e	Վիոլաքսանտին (VIOLOXANTHIN)	ներկանյութ
E161f	Ռոդոքսանտին (RHODOXANTHIN)	ներկանյութ
E161g	Կանտաքսանտին (CANTHAXANTHIN)	ներկանյութ
E181	Տանիններ սննդային (TANNINS, FOOD GRADE)	ներկանյութ Էմուլգատոր, կայունացուցիչ
E182	Օրսեյ, Օրսին (ORCHIL)	ներկանյութ
E201	Նատրիումի սորբատ (SODIUM SORBATE)	կոնսերվանտ
E203	Կալցիումի սորբատ (CALCIUM	կոնսերվանտ

	SORBATE)	
E209	Պարաօքսիբենզոյաթթվի հեպտիլային եթեր (HEPTYL p-HYDROXYBENZOATE)	կոնսերվանտ
E216	Պարաօքսիբենզոյաթթվի պրոպիլային եթեր (Propyl para-hydroxybenzoate)	պահածոյացնող նյութ (բենզոատներ)
E217	Պարաօքսիբենզոյաթթվի պրոպիլային եթերի	պահածոյացնող
	Նատրիումական աղ (Sodium propyl para-hydroxybenzoate)	նյութ (բենզոատներ)
E230	Դիֆենիլ (DIPHENYL)	կոնսերվանտ
E236	Սրջնաթթու (FORMIC ACID)	կոնսերվանտ
E237	Նատրիումի ֆորմիատ (Sodium Formate)	կոնսերվանտ
E238	Կալցիումի ֆորմիատ (CALCIUM FORMATE)	կոնսերվանտ
E239	Հեքսամեթիլենտետրամին (HEXAMETHYLENE TETRAMINE)	կոնսերվանտ
E240	Ֆորմալդեհիդ (Formaldehyde)	պահածոյացնող նյութ
E241	Գվայակի խեժ (GUM GUAICUM)	կոնսերվանտ
E264	Ամոնիումի ացետատ (AMMONIUM ACETATE)	թթվայնության կարգավորիչ
E317	Կալիումի իզոասկորբատ (POTASSIUM ISOASCORBATE)	հակաօքսիդիչ
E318	Կալցիումի իզոասկորբատ (CALCIUM ISOASCORBATE)	հակաօքսիդիչ
E323	Անօքսոմեր (ANOXOMER)	հակաօքսիդիչ
E328	Ամոնիումի լակտատ (AMMONIUM LACTATE)	թթվայնության կարգավորիչ, նյութ՝ ալյուրի մշակման համար
E345	Մագնեզիումի ցիտրատ Цитрат магния (MAGNESIUM CITRATE)	թթվայնության կարգավորիչ
E349	Ամոնիումի մալատ Малат аммония (AMMONIUM MALATE)	թթվայնության կարգավորիչ
E366	Կալիումի ֆումարատներ (POTASSIUM FUMARATES)	թթվայնության կարգավորիչ
E367	Կալցիումի ֆումարատներ (CALCIUM FUMARATES)	թթվայնության կարգավորիչ
E368	Ամոնիումի ֆումարատ (AMMONIUM FUMARATE)	թթվայնության կարգավորիչ
E375	Նիկոտինաթթու (NICOTINIC ACID)	գույնի կայունացուցիչ
E383	Կալցիումի գլիցերոֆոսֆատ (CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE)	խտացնող, կայունացուցիչ
E387	Օքսիստեարին (OXYSTEARIN)	հակաօքսիդիչ
E391	Ֆիտինաթթու (PHYTIC ACID)	հակաօքսիդիչ
E411	Վարսակի խեժ (OAT GUM)	կայունացուցիչ, խտացնող
E446	Սուկցինատ (Succistearin)	էմուլգատոր
E472g	Մոնոգլիցերիդների և սաթաթթվի եթերներ (SUCCINYLATED MONOGLYCERIDES)	էմուլգատոր, կայունացուցիչ, համալիր առաջացնող
E478	Լակտիդիլացված ճարպաթթուների և գլիցերինի ու պրոպիլենգլիկոլի եթերներ (LACTYLATED FATTY ACID ESTERS OF GLYCEROL AND PROPYLENE GLYCOL)	էմուլգատոր
E480	Նատրիումի դիօկտիլսուլֆոսուկցինատ (DIOCTYL SODIUM	էմուլգատոր, խոնավությունը պահպանող ազդանյութ

E496	SULPHOSUCCINATE) Օրիբիտան Տրիօլեատ, հկնժ 85 (SORBITAN TRIOLEAT)	Էմուլգատոր, կայունացուցիչ
E505	Երկաթի կարբոնատ (FERROUS CARBONATE)	թթվայնության կարգավորիչ
E519	Պղնձի սուլֆատ (CUPRIC SULPHATE)	գույնի ֆիքսատոր կոնսերվանտ
E539	Նատրիումի տիոսուլֆատ (SODIUM THIOSULPHATE)	հակաօքսիդիչ
E555	Կալիումի ալյումնոսիլիկատ (POTASSIUM ALUMINIUM SILICATE)	պառկաանդեյիության դեմ ազդանյութ
E556	Կալցիումի ալյումնոսիլիկատ (CALCIUM ALUMINIUM SILICATE)	պառկաանդեյիության դեմ ազդանյութ
E558	Բենտոնիտ (BENTONITE)	պառկաանդեյիության դեմ ազդանյութ, կրիչ
E559	Ալյումնոսիլիկատ (կաոլին) - ALUMINIUM SILICATE (KAOLIN)	պառկաանդեյիության դեմ ազդանյութ, կրիչ
E560	Կալիումի սիլիկատ (POTASSIUM SILICATE)	պառկաանդեյիության դեմ ազդանյութ, կրիչ
E636	Մալթոլ (MALTOL)	համի և բույրի ուժեղացուցիչ
E637	Էթիլմալթոլ (ETHYL MALTOL)	համի և բույրի ուժեղացուցիչ
E641	L-Լեյցին (L-LEUCINE)	համի և բույրի ուժեղացուցիչ, կրիչ
E642	Լիզին հիդրոքլորիդ (LYSIN HYDROCHLORID)	համի և բույրի ուժեղացուցիչ
E905a	Վազելինի յուղ «սննդային» (MINERAL OIL, FOOD GRADE)	ջնարակիչ
E905b	Վազելին (PETROLATUM (PETROLEUM JELLY))	ջնարակիչ
E906	Բենզոյախեժ (BENZOIN GUM)	ջնարակիչ
E908	Բրնձի թեփի մոմ (RICE BRAN WAX)	ջնարակիչ
E909	Սպերմացետային մոմ (SPERMACETI WAX)	ջնարակիչ
E910	Մոմի եթերներ (WAX ESTERS)	ջնարակիչ
E911	Ճարպաթթուների մեթիլային եթերներ (METHYL ESTERS OF FATTY ACIDS)	ջնարակիչ
E912	Մոնտանաթթվի (օկտակոզանաթթվի) եթերներ (MONTANIC ACID ESTERS)	ջնարակիչ
E913	Լանոլին (LANOLIN)	ջնարակիչ
E924a	Կալիումի բրոմատ (Potassium bromate)	որակը լավացնող նյութ (ալյուրի և հացի բարելավիչ)
E924b	Կալցիումի բրոմատ (Calcium bromate)	որակը լավացնող նյութ (ալյուրի և հացի բարելավիչ)
E927a	Ազոդիկարբոնամիդ (AZODICARBONAMIDE)	հացի և ալյուրի որակը լավացնող
E940	Երկքլորերկֆտորմեթան /խլադոն-12/ (Dichlorodifluoromethane)	հացի և ալյուրի որակը լավացնող
E945	Քլորպենտաֆտորեթան (CHLOROPENTAFLUOROETHANE)	պրոպելենտ
E946	Օկտաֆտորցիկլոբութան (OCTAFLUOROCYCLOBUTANE)	պրոպելենտ
E958	Գլիցիրիզին (GLYCYRRHIZIN)	քաղցրացուցիչ, համի և բույրի ուժեղացուցիչ
E1000	Խոլաթթու (CHOLIC ACID)	Էմուլգատոր
E1001	Խոլին, աղեր և եթերներ (CHOLINE SALTS AND ESTERS)	Էմուլգատոր
E1100	Ամիլազաներ (AMYLASES)	հացի և ալյուրի որակը լավացնող
E1101	Պրոտեազաներ (Proteases) (i) Պրոտեազա (Protease)	հացի և ալյուրի որակը լավացնող, կայունացնող, ձկան և մսի

	(ii) Պապային (Papain) (iii) Բրոմելայն (Bromelain) (iv) Ֆիցին (Ficin)	հասունացումը արագացնող, համ և բույր ուժեղացնող
E1102	Գլյուկոզօքսիդազա (GLUCOSE OXIDASE)	հակաօքսիդիչ
E1103	Ինվերտազներ (INVERTASES)	կայունացուցիչ
E1104	Լիպազի (LIPASES)	համի և բույրի ուժեղացուցիչ
E1105	Լիզոցիմ (LYSOZYME)	կոնսերվանտ
E1411	Երկօլազիցերին «կարած» (DISTARCH GLICEROL)	կայունացուցիչ, թանձրացուցիչ
E1421	Օսլաացետատայի եթերացված վինիլացետատով (STARCH ACETATE ESTERIFIED WITH VINYL ACETATE)	թանձրացուցիչ
E1423	Երկօլազիցերին ացետիլացված (ACETYLATED DISTARCH GLYCEROL)	կայունացուցիչ, թանձրացուցիչ, կրիչ
E1443	Երկօլազիցերին օքսիպրոպիլացված (HYDROXYPROPYL DISTARCH GLYCEROL)	կայունացուցիչ, թանձրացուցիչ
-	Կարմիր բրնձային (RED RICE)	ներկանյութ
-	Ստեվիա (Stevia rebaudiana Bertoni), տերևների փոշի և դրանցից օշարակ, ստեվիայի լուծամզուղներ	քաղցրացուցիչ
-	Մանրէաբանական տրանսգլուտամինազ microbial TGase	ապրանքի ծավալը մեծացնելու համար

»:

**Հայաստանի Հանրապետության վարչապետի աշխատակազմի ղեկավար**

**Ա. Հարությունյան**

30.01.2025  
ՀԱՎԱՍՏՎԱԾ Է  
ԷԼԵԿՏՐՈՆԱՅԻՆ  
ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅԱՄԲ

**Պաշտոնական հրապարակման օրը՝ 30 հունվարի 2025 թվական:**

**Փոփոխման պատմություն**

**Փոփոխող ակտ**

**Համապատասխան ինկորպորացիան**

**Փոփոխված ակտ**

**Փոփոխող ակտ**

**Համապատասխան ինկորպորացիան**