


ADICIONES AL ANEXO XI SABORIZANTES

Con fundamento en lo establecido en los artículos 1, 3 fracciones I (incisos c, d, l, s) V, XI y XII, 4 fracción II inciso a, 11 y 12 fracción I del Reglamento de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios; 1, 2, 7, 11, 12, 13, 14, 22, 201, 202, 203, 208 y 208bis del Reglamento de Control Sanitario de Productos y Servicios, Primero del Acuerdo por el que se delegan las facultades que se señalan, en los órganos administrativos que en el mismo indican de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios, y PRIMERO al CUARTO, OCTAVO, DECIMOTERCERO al DECIMOQUINTO del Acuerdo por el que se determinan las sustancias permitidas como aditivos y coadyuvantes en alimentos, bebidas y suplementos alimenticios, su uso y disposiciones sanitarias, se publica la siguiente lista de aditivos o coadyuvantes, los cuales se podrán utilizar de manera inmediata, toda vez que han sido evaluados y aprobados por la Secretaría, en tanto se actualiza este último Acuerdo, de conformidad con el artículo 208 bis del Reglamento de Control Sanitario de Productos y Servicios publicado en el Diario Oficial de la Federación el 28 de noviembre de 2012.

24 de enero de 2013

I. SINTÉTICOS

No.	Número CAS	Nombre común (según FEMA)	No. FEMA	Nombre químico y/o sinónimos (según FEMA)
790	1003050-32-5	N-(2-METILCICLOHEXIL)-2,3,4,5,6-PENTAFLUOROBENZAMIDA	4678	PFMC Benzamida
791	1064678-08-5	(±)-4-METIL-2-PROPIL-1,3-OXATIANO	4677	1,3-Oxathiano, 4-metil-2-propil-
792	1093200-92-0	3-[(4-AMINO-2,2-DIOXIDO-1H-2,1,3-BENZOTIADIAZIN-5-YL)OXY]-2,2-DIMETIL-N-PROPIPROPANAMIDA	4701	3-(4-Amino-1H-benzo[c][1,2,6]tiadiazin-5-yloxy-2,2-dimetil-N-propilpropanamida-2,2-dioxido 3-(1H-Benzo[c][1,2,6]tiadiazin-4-amina-2,2-dioxido)-5-iloxy-2,2-dimetil-N-propilpropanamida
793	1119711-29-3	(2S,5R)-N-[4-(2-AMINO-2-OXOETIL)FENIL]-5-METIL-2-(PROPAN-2-IL)CICLOHEXANOCARBOXAMIDA	4684	Benzeneacetamida, 4-[[[(2S,5R)-5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexil]carbonil]amino]-
794	1119831-25-2	3-(1-[(3,5-DIMETILISOXAZOL-4-IL)METIL]-1H-PIRAZOL-4-IL)-1-(3-HIDROXIBENZIL)IMIDAZOLIDINA-2,4-DIONA	4725	2,4-Imidazolidinediona, 3-[1-[(3,5-dimetil-4-isoxazolil)metil]-1H-pirazol-4-yl]-1-[(3-hidroxifenil)metil]-
795	1120363-98-5	5-ISOPROPIL-2,6-DIETIL-2-METILTETRAHIDRO-2H-PYRAN	4680	2,6-Dietil-2-metil-5-(propan-2-il)tetrahidro-2H-piran 2H-Piran, 2,6-dietiltetrahidro-2-metil-5-(1-metiletil)-
796	1186004-10-3	1-(2-HIDROXIFENIL)-3-(PIRIDIN-4-IL)PROPAN-1-ONA	4721	
797	1190229-37-8	1-(2-HIDROXI-4-METOXIFENIL)-3-(PIRIDIN-2-IL)PROPAN-1-ONA	4723	
798	1190230-47-7	1-(2-HIDROXI-4-ISOBUTOXIFENIL)-3-(PIRIDIN-2-IL)PROPAN-1-ONA	4722	

No.	Número CAS	Nombre común (según FEMA)	No. FEMA	Nombre químico y/o sinónimos (según FEMA)
799	1217341-48-4	3-(1-((3,5-DIMETILISOXAZOL-4-IL)METIL)-1H-PIRAZOL-4-IL)-1-(3-HIDROXIBENZIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDINA-2,4-DIONA	4726	2,4-Imidazolidindiona, 3-[1-[(3,5-dimetil-4-isoxazolil)metil]-1H-pirazol-4-il]-1-[(3-hidroxifenil)metil]-5,5-dimetil-
800	121746-18-7; 1033366-59-4	4-AMINO-5,6-DIMETILTIENTO[2,3-D]PIRIMIDIN-2(1H)-ONA	4669	4-Amino-5,6-dimetiltieno[2,3-d]pirimidin-2(1H)-ona clorhidrato
801	14486-03-4	L-METIONILGLICINA	4692	
802	21862-63-5	TRANS-4-TERT-BUTILCICLOHEXANOL	4724	trans-1-tert-Butilciclohexan-4-ol trans-p-tert-Butilciclohexanol
803	252736-41-7	(±)-2-METILTETRAHIDROFURAN-3-TIOL ACETATO	4686	2-Metiltetrahidrofurano tioacetato 2-Metil-3-tioacetoxitetrahidrofurano Acido etanetiólico, S-(tetrahidro-2-metil-3-furanil) éster 2-Metiltetrahidrofurano-3-tiol acetato
804	26446-38-8	SUCROSA MONOPALMITATO	4713	alfa-D-glucopiranosido, monohexadecanoato beta-D-fructofuranosido, monohexadecanoato
805	28804-53-7	2-[2-(P-MENTILOXI)ETOXI]ETANOL	4718	2-[(2-p-Mentoxi)etoxi]etanol 2-[2-(2-Isopropil-5-metil-ciclohexiloxi)-etoxi]-etanol 2-[2-(p-Mentan-3-iloxi)etoxi]etanol
806	33441-50-8	ETIL 2-MERCAPTO-2-METILPROPIONATO	4714	Etil 2-metil-2-sulfanilpropanoato Etil 2-mercapto-2-metilpropanoato Acido propanoico, 2-mercapto-2-metil-, etil éster
807	33959-27-2	4-MERCAPTO-3-METIL-2-BUTANOL	4698	4-Mercapto-3-metilbutan-2-ol 3-Metil-4-sulfanil-2-butanol 4-Tio-3-metil-2-butanol
808	38837-70-6	GLUTAMIL-VALIL-GLICINA	4709	L-gama-Glutamil-L-valil-glicina N-(N-L-gama-Glutamil-L-valil)-glicina
809	58066-86-7	1-(2-FURFURILTIO)PROPANONA	4676	1-(Furan-2-ilmetilsulfanil)propan-2-one 2-Propanona, 1-[(2-furanilmetil)tio]- (Furfuriltio)acetona 1-[(2-Furilmetil)sulfanil]acetona
810	5905-52-5; 85993-25-5	L-LACTATO FERROSO	4699	sal dihidratada de hierro (2+) del ácido L-2-Hidroxi-ácido propanoico
811	63550-99-2	REBAUDIOSIDO C	4720	Dulcósido B
812	68489-09-8	1R,2S,5R)-N-(4-METOXIFENIL)-5-METIL-2-(1-METILETIL)CICLOHEXANO-CARBOXAMIDA	4681	N-(4-Metoxifenil)-p-mentanecarboxamida (1R,2S,5R)-N-(4-Metoxifenil)-5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexanocarboxamida
813	714229-20-6	N-[N-[3-(3-HIDROXI-4-METOXIFENIL)PROPI]-L-ALFA ASPARTIL]-L-FENILALANINA 1-METILESTER, MONOHDRATO	4716	Advantame 
814	73435-61-7	N-CICLOPROPIL-5-METIL-2-ISOPROPILCICLOHEXANO-CARBOXAMIDA	4693	Ciclohexanocarboxamida, N-ciclopropil-5-metil-2-(1-metiletil)-
815	88497-17-0	1,1-PROPANEDITIOL	4670	1,1-Dimercaptopropano
816	93-04-9	BETA-NAFTIL METIL ETER	4704	2-Metoxinaftaleno 2-Naftol metil éter 2-Naftil metil éter

No.	Número CAS	Nombre común (según FEMA)	No. FEMA	Nombre químico y/o sinónimos (según FEMA)
817	26486-13-5	2-METIL-4,5-DIHIIDROFURANO-3-TIOL	4683	3-Furantiol, 4,5-dihidro-2-metil- 2-Metil-4,5-dihidrofurano-3-tiol 3-Mercapto-2-metil-4,5-dihidrofurano 4,5-Dihidro-2-metil-3-mercaptofurano

II. IDÉNTICOS AL NATURAL

No.	Número CAS	Nombre común (según FEMA)	No. FEMA	Nombre químico y/o sinónimos (según FEMA)
2307	10039-39-1	2-HEXIL-4-ACETOXITETRAHIDROFURANO (RE-GRAS)	2566	3-Furanol, 5-hexiltetrahidroacetato
2308	1009814-14-5	YUZUNONA	4691	6,8E,10-Undecatrieno-3-ona
2309	122861-78-3	1-(METILDITIO)-2-PROPANONA	4696	Metil 2-oxopropil disulfuro 1-(Metildisulfanil)acetona 1-Metildisulfanilpropan-2-ona
2310	13925-08-1	2-METIL-5-VINILPIRAZINA (RE-GRAS)	3211	Pirazina, 2-etenil-5-metil-
2311	23333-91-7	OCTAHIDRO-4,8A-DIMETIL-4A(2H)-NAFTOL	4682	Geosmina Octahidro-4,8a-dimetil-4a(2H)-naftol 4,8a-Dimetiloctahidronaftalen-4a(2H)-ol 4a(2H)-Naftalenol, octahidro-4,8adimetil-1,10-Dimetil-9-decalol
2312	25394-57-4; 504-48-3	(2E,6E/Z,8E)-N-(2-METILPROPI)-2,6,8-DECATRIENAMIDA	4668	Espilantol N-Isobutil-2E-decenamida Afinina
2313	35194-30-0	9-DECEN-2-ONA	4706	Dec-9-en-2-ona Metil oct-7-enil cetona
2314	38917-61-2	2(3),5-DIMETIL-6,7-DIHIIDRO-5H CICLOPENTAPIRAZINA	4702	
2315	39537-23-0	L-ALANIL-L-GLUTAMINA	4712	Glutamina, N2-L-alanil-
2316	41803-21-8	2-ETIL-2,5-DIHIIDRO-4-METILTIAZOL	4695	2-Etil-4-metil-3-tiazolina
2317	4192-90-9	TRIOBATINA	4674	Prunin dihidrocalcona Ploretin 4'-glucosido 1-Propanona, 1-[4-(beta-D glucopiranosiloxi)-2,6-dihidroxifenil]-3-(4-hidroxifenil)-
2318	544409-58-7	(±)-3-HIDROXI-3-METIL-2,4-NONANEDIONA	4687	Lactadiona
2319	54717-14-5; 54717-13-4	2(4)-ETIL-4(2),6-DIMETILDIHIIDRO-1,3,5-DITIAZINA (MEZCLA DE ISOMEROS)	4667	2(4)-Etil-4(2),6-dimetildihidro-1,3,5-ditiazinana Etil tialdina
2320	552-58-9; 4049-38-1; 116301-03-2	2-(3,4-DIHIIDROXIFENIL)-5,7-DIHIIDROXI-4-CROMANONA	4715	4H-1-Benzopiran-4-ona, 2-(3,4-dihidroxifenil)-2,3-dihidro-5,7-dihidroxi-(±)-Eriodictiol (±)-3',4',5,7-Tetrahidroxiflavanona
2321	614-60-8	ÁCIDO O-TRANS-COUMÁRICO	4700	Acido 2-Propenoico, 3-(2-hidroxifenil)-, (E)- Acido cinámico, o-hidroxil-, (E)- Acido (E)-2-Hidroxicinámico

No.	Número CAS	Nombre común (según FEMA)	No. FEMA	Nombre químico y/o sinónimos (según FEMA)
2322	616-31-9	3-PENTANETIOL	4694	Pentano-3-tiol 3-Pentil mercaptano
2323	68820-35-9	(E)-4-UNDECENAL	4672	trans-Undec-4-enal 4E-Undecenal
2324	71978-00-2	Z-5-OCTENIL ACETATO	4671	cis-5-Octenil acetato (5Z)-Octen-1-ol acetato
2325	73-32-5	L-ISOLEUCINA	4675	(S)-Isoleucina Ácido (2S,3S)-2-Amino-3-metilpentanoico Ácido [S-(R*,R*)]-2-Amino-3-metilpentanoico
2326	76426-35-2	3',7-DIHIROXI-4'-METOXIFLAVONA	4708	(±)-3',7-Dihidroxi-4'-metoxiflavona 3,4-Dihidro-2-(3-hidroxi-4-metoxifenil)-2H-1-benzopiran-7-ol
2327	105-82-8	1,1-DIPROPOXIETANO	4688	Acetaldehido, dipropil acetal
2328	110-15-6	ÁCIDO SUCCINICO	4719	Ácido Butanedioico Ácido 1,2-Etanedicarboxílico
2329	5320-75-2	BENZOATO DE CINAMILO	4703	3-Fenil-2-propenil benzoato
2330	59303-05-8	5-METILFURFURILMERCAPTANO	4697	(5-Metilfurfuril)mercaptano 5-Metil-2-furanmetanetiol (5-Metilfuran-2-il)metanetiol
2331	7670-44-7	DELTA-HEXADECALACTONA	4673	Tetrahidro-6-undecil-2H-piran-2-ona 6-Undeciltetrahidropiran-2-ona delta-Hexadecanolido delta-Palmitolactona 5-Hexadecanolido Ácido delta lactona 5-hidroxihexadecanoico 6-Undeciltetrahidro-2H-piran-2-ona
2332	7370-92-5	(±)-6-OCTILTETRAHIDRO-2H-PIRAN-2-ONA	4685	5-Tridecanolida 6-Octiltetrahidro-2H-piran-2-ona Tetrahidro-6-octil-2H-piran-2-ona delta-Tridecalactona Ácido delta lactona 5-Hidroxitridecanoico delta-Octilvalerolactona Trideca-1,5-lactona
2333	61837-77-2	1-(METILTIO)-3-OCTANONA	4707	1-Metilsulfaniloctan-3-ona
2334	72-19-5	L-TREONINA	4710	(S)-Treonina Ácido [R-(R*,S*)]-2-Amino-3-hidroxitripanoico