



**PRODUCTOS QUÍMICOS  
Y NATURALES**

**ACEITES-ESENCIAS  
Y AROMAS  
SOLUBLES**

**ADITIVOS PARA ALIMENTACIÓN**

Nota: se acompañan del número de identificación de la CEE,  
como aditivos alimentarios

Autorizados

**ARTES PLÁSTICAS Y  
BELLAS ARTES**

**PRODUCTOS PARA  
CERÁMICA**

<b>Aceites</b>	<b>Adormideras</b>	<b>Acetato Cálcico</b>	<b>Aceite de Almendras</b>	<b>Antimonio óxido</b>
<b>Adormideras</b>	<b>Albahaca</b>	<b>Acetato Potásico</b>	<b>Aceite de Creosota</b>	<b>Antimonio sulfuro negro</b>
<b>Aguacate</b>	<b>Albaricoque</b>	<b>Acetato Sódico</b>	<b>Aceite de linaza espesado</b>	<b>Calcio óxido</b>
<b>Almendras dulces</b>	<b>Almendras Amargas</b>	<b>Ácido Acético (conservante y regulador del pH) (E-260)</b>	<b>Aceite de linaza incoloro</b>	<b>Caolín polvo</b>
<b>Anilina</b>	<b>Anís</b>	<b>Ácido Ascórbico</b>	<b>Aceite de linaza cocido</b>	<b>Cinc óxido</b>
<b>Belladona</b>	<b>Avellana</b>	<b>Ácido Benzoico</b>	<b>Aceite de linaza crudo</b>	<b>Cobalto sulfato</b>
<b>Cachalote (esperma de ballena)</b>	<b>Azahar</b>	<b>Ácido Cítrico (antioxidante y regulador del pH) (E-330)</b>	<b>Aceite de nueces</b>	<b>Hierro óxido rojo</b>
<b>Cade (negro, de enebro)</b>	<b>Azucena</b>	<b>Ácido Láctico (conservante, antioxidante y regulador del pH) (E-270)</b>	<b>Acetato de amilo</b>	<b>Níquel óxido verde</b>
<b>Castor</b>	<b>Bayas de Enebro</b>	<b>Ácido Málico (regulador del pH) (H-8.080)</b>	<b>Acetato de bencilo</b>	<b>Plata nitrato cristalizado</b>
<b>Cedro</b>	<b>Benjuí (Tintura)</b>	<b>Ácido Propiónico</b>	<b>Acetato de etilo</b>	<b>Plomo óxido amarillo</b>
	<b>Bergamota Messina</b>		<b>Acetato de metilo</b>	



Coco	Cacao	Ácido Sórbico	Acetato de polivinilo	(Litargirio)
Creosota	Camelia	Ácido succínico (regulador del pH) (H-8.140)	Ácido acético	Plomo óxido rojo (Minio)
Croton (“hinchamorros”)	Canela	Ácido Tartárico (antioxidante y regulador del pH) (E-334)	Ácido clorhídrico	Silicio carburo
Enebro	Caramelo	Agar-Agar (estabilizante,espesante,emulgente y gelificante) (E-406)	Ácido crómico	Sodio carbonato
Germen de trigo	Cardamomo	Alginato Sódico	Ácido oxálico	Talco polvo
Hígado de Bacalao	Cayeput Verde	Almidón Oxidado (estabilizante, emulgente, espesante y gelificante) (H-4.393)	Ácido pirogálico	Titanio óxido rutilo
Hinojo	Cedro Maderas Aceite	Ascorbato Sódico	Ácido p-toluensulfónico	
Linaza (crudo)	Cereza	Benzoato Sódico	Ácido nítrico	
Linaza (cocido)	Ciclamen	Bicarbonato Amónico (gasificante) (H-11.181 – E-503)	Ácido sulfúrico	
Linaza con secante	Cilantro (Coriantro)	Bicarbonato Potásico (gasificante) (H-11.185)	Alcanfor	
Mineral (parafina)	Ciruela	Bicarbonato Sódico (gasificante y regulador del pH) (H-8.186 – E-500)	Algodón hidrófilo	
Negro	Clavel Florido	Bisulfito Sódico	Almidón	
Nueces	Clavo	Carbonato Cálcico (antiapelmazantes, gasificante y regulador del pH) (E-170)	Alumbre	
Oliva Neutro (para F. Magistral)	Coco	Carbonato Magnésico (antiapelmazante) (E-504)	Amonio Bicromato	
Parafina (mineral)	Crisantemo	Carbonato Sódico (gasificante y regulador del pH) (H-8.036)	Amonio Hidróxilo	
Ricino “Castor Oil”	Chipre		Amonio Sulfuro	



Sésamo	Chocolate	– E-500)	Anilinas
Acetato, de Amilo, Bencilo y Etilo	Espliego = Lavanda	Caseinato Cálcico	Azufre
Acetona	Eucaliptol	Caseinato Sódico	Bálsamo de Canadá
Acetónido de Triancinolona	Eucaliptus	Citrato Potásico (antioxidante) (E-332)	Bálsamo de Copaiba
Acíbar (Aloe) en Piedra y Polvo	Eugenol	Citrato Sódico (antioxidante y regulador del pH) (E-331)	Bálsamo de Perú
<u>Ácidos</u>	Frambuesa	Cloruro Potásico	Bálsamo de Tolu
Acético	Fresa Aceite S0/24	Cochinilla (ácido carmínico) (colorante) (E-120)	Barniz Copal
Acetil Salicílico	Gardenia	Colorantes vegetales para alimentación	Benzalconio cloruro
Agárico	Geraneo Bourbon	Ferrocianuro potásico (antiapelmazante) (H-7.198)	Betún de Judea
Arsenioso	Geranio	Ferrocianuro sódico (antiapelmazante) (H-7.199)	Bórax
Ascórbico (Vit. C)	Granadina	Formiato Cálcico	Brea vegetal
Benzoico	Grosellas	Formiato Sódico	Calcio carbonato
Bórico	Guayacol líquido	Glicerina (humectante) (E-422)	Cal sulfato
Bromhídrico	Hierbabuena	Gluconato Potásico	Carburo de silicio
Canfórico	Hinojo Dulce	Gluconato Sódico (potenciador del sabor) (H-5.805 – E-621)	Caseina
	Incienso	Glutamato Monosódico	Caucho



Cítrico	Jacinto	Goma Arábica (estabilizante, emulgente, espesante y gelificante) (E-414)	Celulosa
Clorhídrico Puro	Jazmín	Goma de Tragacanto (estabilizante, emulgente, espesante y gelificante) (E-413)	Cera abejas
Clorhídrico Industr	Jazmín	Goma Garrofin	Cera candelilla
Crómico	Lavanda = Espliego	Goma Guar	Cera carnauba
Fénico (Fenol)	Lilas	Hidróxido Cálculo (regulador del pH) (H-8.002 – E-526)	Cera microcristalina
Fluorhídrico	Lima	Indigotina (carmín de índigo) (colorante) (E-132)	Cera montana
Fosfórico 75%	Limón Perfume	Lactaco Sódico (regulador del pH) ( E-325)	Cera roja modelar
Fosfórico 85%	Limón Soluble D.S.	Nitrato Potásico	Cera vegetal
Gálico	Lirio Florencia ( Iris)	Nitrato Sódico	Cerio óxido
Glicólico	Maderas aromas de Arabia	Nitrito Sódico	Cochinilla
Láctico	Madreselva	Pectina (estabilizante, emulgente, espesante y gelificante) (E-440)	Cola de conejo
Mobdílico	Magnolia	Rojo cochinilla A (colorante) (E-124)	Cola fuerte
Nítrico Puro	Mandarina	Sacarina Sódica (edulcorante artificial) (H-6.886)	Colofonia
Nítrico Industrial	Mantequilla	Silicato Cálculo (antiapelmazante) (H-7.172)	Colorantes vegetales
Nucleínico	Manzana	Sorbato Potásico	Cobre sulfato
Oleico	Mejorana		Cremor tártaro



Oxálico	Melisa	Sulfito Sódico	Cuarzo polvo
Pícrico	Melocotón	Tartracina (colorante) (E-102)	Dextrina amarilla
Pirogálico	Menta piperita	Tartrato Potásico (antioxidante) (E-336)	Dextrina blanca
Retinoico	Miel	Tartrato Sódico (antioxidante) (E-335)	N-Dibutilamina
Salicílico	Mimosa		Escarcha oro
Silícico precipitado (G)	Mirra		Escarcha plata
Sulfanílico	Monasterio = Benedictine		Escayola
Sulfúrico	Muguet Flor		Esmeril
Tánico: al alcohol y	Narciso de los Alpes		Espato flúor
Tartárico	Nardo florido		Estearina
Tricloroacético	Naranja		Éter sulfúrico
Agárico Blanco	Naranja A.E. puro		Extracto campeche
<u>Aguas</u>	Nata Holanda		Feldespatos
Alibour	Neroli Bigarade (Azahar)		Fenol
Azahar	Niauly (Gomenol)		Formol
Bidestilada			Gelatina granulada



<b>Boricada</b>	<b>Onagra</b>	<b>Gelatina placas</b>
<b>Burow</b>	<b>Orégano Rectificado</b>	<b>Gel de sílice</b>
<b>Cal, de</b>	<b>Orquídea</b>	<b>Glicerina</b>
<b>Carabaña</b>	<b>Panetone</b>	<b>Goma almáciga</b>
<b>Carmen</b>	<b>Patchouli</b>	<b>Goma arábica</b>
<b>Desionizada</b>	<b>Pera</b>	<b>Goma copal</b>
<b>Desmineralizada</b>	<b>Petit Grain Bigarade</b>	<b>Goma Dammar</b>
<b>Goulard (Vegeto)</b>	<b>Pino</b>	<b>Goma garrofín</b>
<b>Laurel Cerezo</b>	<b>Piña</b>	<b>Goma guar</b>
<b>Melisa</b>	<b>Plátano</b>	<b>Goma gutta</b>
<b>Menta</b>	<b>Pomelo</b>	<b>Goma karaya</b>
<b>Oxigenada: de 10, 20, 30 vol., hasta 110 vo</b>	<b>Ponche</b>	<b>Goma laca</b>
<b>Rosas</b>	<b>Quonopodio</b>	<b>Goma sandaraca</b>
<b>Sedativa</b>	<b>Romero</b>	<b>Goma tragacanto</b>
<b>Vegeto ("Goulard")</b>	<b>Ron</b>	<b>Grafito grano</b>
• <b>Aguarrás</b>	<b>Rosas (sol. Alcohol y acuosa)</b>	<b>Grafito polvo</b>



• Albúmina Tanat	Ruda Aceite	Hiel de buey
• Alcanfor	Salvia Cultivada	Hierro cloruro
• Alizarina Seca	Sándalo	Hierro sulfato
• Aloe (Acíbar)	Terpineol	Lacre
• Almizcle xilol	Tomillo	Lana de vidrio
<u>Alcoholes</u>	Tomillo Rojo	Látex para moldes
Absoluto (Etanol)	Trementina	Lijas
Alcanforado	Tuberosa	Naftalina
Amilico	Vainilla	Nogalina
Boricado	Varonil	Pan de oro
Cetílico	Verbena Rectificada	Pan de plata
Etílico	Violeta de Parma	Paradiclorobenceno
Isopropílico	Yerbas	Parafina
Melazas	Zarza	Paraformaldehido
Melisa	Zarzaparrilla	Paraloid B-72
Metílico		Pegamentos



**Naftílico**

**Polivinílico**

**“Quemar” (Metílico)**

**Romero**

**Vínico (Etílico)**

**Almidón**

**Grano**

**Polvo**

**Yoduro**

**Alumbre:**

- **De hierro y amonio**  
(para análisis)
- **De potasa**
- **Polvo**
- **Piedra**
- **Alúmina Hidratada**

**Aluminio:**

**Pentaclorofenol**

**Pez negra**

**Pinceles, brochas**

**Primal (para moldes)**

**Purpurina aluminio**

**Purpurina bronce**

**Purpurina cobre**

**Purpurina oro**

**Sales de:**

. **aluminio**

. **amonio**

. **antimonio**

. **bario**

. **bismuto**

. **cadmio**

. **calcio**





- Acetato
- Cloruro
- Estearato
- Hidróxido
- Sulfato
- Amarillo huevo

**Amoníaco:**

- Industrial
- Perfumado
- Puros: 22°, 24° y 28°  
envases de 1 L

**Amonio:**

- Acetato
- Benzoato
- Bicarbonato
- Bromuro

- . cinc
- . circonio
- . colbalto
- . cobre
- . cromo
- . estaño
- . estroncio
- . hierro
- . litio
- . magnesio
- . manganeso
- . mercurio
- . molibdeno
- . niquel
- . oro
- . plata



- Carbonato
- Cloruro
- Dicromato
- Fosfato
- Malibdato
- Nitrato
- Oxalato
- Persulfato
- Sulfato
- Sulfotumolato
- Valerianato
- Anaranjado de Metilo

**Anhídrido:**

- Arsenioso
- Crómico
- Anhidro-Metilen

. plomo

. potasio

. sodio

. titanio

Sangre de drago

Siliconas para moldes

Synocryl

Taninos

Trementina de Venecia

Vaselina filante y  
vaselinas líquidas



- Anilinas (surtido de colores)

- Sulfato

#### Anís:

- Estrellado
- Verde Castellano

#### Antifermento Pyre

#### Antimonio:

- Polvo
- Óxido Blanco
- Sulfuro
- Yoduro

#### Antipirina Salicilato

#### Antralina / Ditranol

#### Antrasol

#### Arbutina



Argentamín

Argentofenol

Argirol

Aristol

Arnil

Arrenal

Arroz polvo

Arseniato:

- De Hierro
- De Sosa

Arsénico:

- Puro
- Yoduro

Arsenioso, acetato

Asa fétida

Atophan



### Azafrán

### Azahar Flor

### Azúcar:

- Blanco
- Cande
- Leche (Lactosa)
- Tostado

### Azufre:

- Cilindros (para masajes)
- Discos
- Mechas
- Polvo
- Yoduro

### Bálsamo:

- De Benjuí



- De Copaiba
- De Perú
- De Tolu
- Tranquilo

#### PRODUCTOS PARA COSMÉTICA

#### PRODUCTOS PARA PISCINAS

#### PRODUCTOS PARA BODEGA

#### MATERIAL

Aceite alcanforado

Algicidas: sulfato de cobre

Azúcar Cande (Blanco y Tostado)

Embudos

Aceite de aguacate

Floculantes: sulfato de alumina

Alcohol Etílico de Vino

Probetas

Aceite de almendras dulce

Bajar el PH: Acido Clorhídrico

Vaselina Líquida Alimentaría

Jeringas

Aceite de árnica

Subir el PH:carbonato sódico

Parafina Alimentaría (sólida y Líquida)

Filtros

Aceite de ballena

Taninos

Vinómetros

Aceite de borago

Carbonatos

Pesa alcoholes

Aceite de cacahuete

Metabisulfitos

Alcoholímetros

Aceite de cade

Sulfuroso



**Aceite de caléndula**

**Aceite de coco**

**Aceites esenciales**

**Aceite de germen de trigo**

**Aceite de germen de trigo**

**Aceite de hígado de bacalao**

**Aceite de Jojoba**

**Aceite de manzanilla**

**Aceite de nueces**

**Aceite de pata de buey**

**Aceite de ricino**

**Aceite de romero**

**Aceite de rosa mosqueta**

**Aceite de San Juan**

**Aceite de Sésamo**

**Aceite de silicona F-100**

**Fermentos para vino**

**Levaduras para vino**

**Higienizantes para bodegas e  
instrumental**



**Aceite de silicona F-300**

**Aceite de soja**

**Aceite de vison**

**Aceite de vaselina**

**Aceite de zanahorias**

**Acelerador del bronceado**

**Acíbar (Aloe)**

**Ácido ascórbico (vitamina C)**

**Ácido bórico**

**Agar – Agar**

**Agua de azahar**

**Agua de Hamamelis**

**Agua de rosas**

**Agua destilada**

**Alcanfor**

**Alcohol bencílico**





**Alcohol cetílico**

**Alcohol isopropílico**

**Algodón hidrófilo**

**Almidón en polvo**

**Aloe Vera gel**

**Anestesia**

**Aspirina (Ácido acetil salicílico)**

**Azufre**

**Azufre soluble**

**Bálsamo del Perú**

**Bálsamo de tolu**

**Benjuí**

**Bismuto subnitrito**

**Borax**

**Calcio bentonita**

**Caolín (Kaolín)**



**Carbopol (nº934 – 940 – 941)**

**Cera de abejas blanca**

**Cera de abejas amarilla**

**Cera lanette**

**Cera microcristalina**

**Cinc óxido**

**Cinc sulfato**

**Clorofila polvo**

**Cola de caballo extracto**

**Colágeno**

**Colágeno soluble**

**Colágeno soluble polvo**

**Colofonia (resina de pino)**

**Colorantes**

**Complejo capilar**

**Cremor tártaro**



**Elastina soluble**

**Esencias**

**Esperma de ballena**

**Estearina**

**Extracto de yema de huevo**

**Extractos**

**Gelatina granulada**

**Gelatina en hojas**

**Glucosa líquida**

**Glucosa polvo**

**Gluten de trigo soluble**

**Goma tragacanto**

**Guayacol**

**Inosita (Inositol)**

**Yodo**

**Kola granulada**



**Lactosa**

**Lanolina anhidra**

**Levadura de cerveza**

**Magnesia efervescente**

**Manteca de cacao**

**Mentol**

**Metilo salicilato**

**Minoxidil**

**Miristato de Isopropilo**

**Nipajin**

**Nipasol**

**Parafenilendiamina**

**Parafina perlas**

**Parafina placas**

**Potasio carbonato**

**Potasio carragenato**



**Propilenglicol**

**Quinina**

**Resorcina**

**Resorcina monoestearato**

**Sodio perborato**

**Sodio alginato**

**Sodio bentonita**

**Sodio bicarbonato**

**Sodio carragenato**

**Sodio gluconato**

**Sorbitol líquido 70%**

**Span (20, 60, 80)**

**Talco**

**Timol**

**Tinturas**

**Trietanolamina**



**Trietanolamina estearato**

**Trietanolamina laurilsulfato**

**Tioxolona soluble 5%**

**Vainillina**

**Vaselina filante**

**Vitamina A (acetato)**

**Vitamina B.1 (Tiamina)**

**Vitamina B.2**

**Vitamina B.6 (piroxidina clorhidrato)**

**Vitamina B.12**

**Vitamina E**

**Vitamina F (Éster glicérido)**

**Vitamina K**

- Esta lista es orientativa de algunos de los productos utilizados en cosmética.