



INDUSTRIALES



Juntos, desarrollemos soluciones para tu negocio.



INDUSTRIALES

Soluciones e insumos para la industria desde 1944.

A810 **Alcohol Etílico 96%**

El alcohol etílico es el alcohol que se comercializa en farmacias o medicinal, mientras que el isopropílico es utilizado principalmente en la industria y en los hogares como agente de limpieza, desinfectante y sanitizante de superficies.



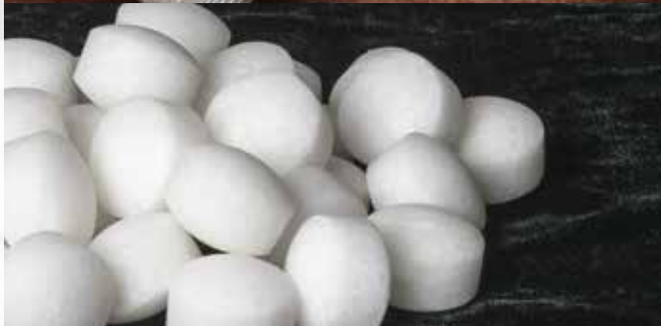
A778 **Aguarrás**

El aguarrás es un líquido volátil e incoloro producido mediante la destilación de diversas especies de coníferas y de varias especies de árboles. Es usada como disolvente de pinturas y como materia prima para la fabricación de compuestos aromáticos sintéticos y algunos desinfectantes.



N100 **Naftalina Bolas**

La naftalina es un hidrocarburo cristalizado con un olor peculiar, su principal uso es repeler polillas, pero también se utiliza para perfumar la ropa, para producir perfumes e inclusive antibióticos.



F500 **Formol 37%**

Líquido de olor fuerte y con propiedades desinfectantes, que se emplea en la conservación de cuerpos orgánicos para impedir su descomposición.



Las imágenes son de carácter ilustrativo



A500 **Acetona Pura**

Disolvente de gran uso en la técnica industrial y profesional debido a sus excelentes propiedades disolventes. Es un eficaz quitamanchas y es un excelente disolvente de barnices y pinturas oleosas (esmaltes sintéticos o pinturas de aceite).

A900 **Amoniaco (Solución acuosa 26%)**

El amoníaco es un componente clave en la fabricación de muchos productos de uso diario. Puede utilizarse para limpiar una variedad de superficies como bañeras, lavabos, retretes, azulejos de baño y cocina.



C520 **Cloroformo**

Es un líquido incoloro de olor dulce y agradable. Se utiliza como disolvente y en la elaboración de refrigerantes, resinas y plásticos. Ya no se utiliza como anestésico.





A600 **Ácido Acético Glacial 99.9%**

Es un ácido que se encuentra en el vinagre, el cual le da su sabor y olor agrios. Es un líquido claro e incoloro, con olor muy picante. Se utiliza como aditivo para alimentos, como conservante de encurtidos, como coagulante del látex natural y en el teñido y la impresión textil.



C900 **Creolina**

La Creolina es un desinfectante no procesado que se obtiene por la destilación de la madera. Para poder extraerla se destila la madera en grandes autoclaves.





A340	Aceite Linaza Doble Cocido	A828	Alcohol Isopropílico
A342	Aceite Linaza Crudo	A871	Alquitrán Hulla Solución TC
A350	Aceite Pino Redestilado	A880	Alumbre Polvo
A355	Aceite Pino Espec. (Limpiador)	A882	Alumbre Potasio Polvo USP.
A432	Acetato Cobre (CARDENILO)	A888	Alumbre Cristal Chico
A456	Acetato Plomo Hidr. Crist. NF X	A890	Alumbre Cristal Mediano
A500	Acetona Pura	A892	Alumbre Cristal Grande
A505	Acetona Frascos 60 MI 0592T87 SS	A900	Amoniaco Solución Acuosa 26%
A600	Ácido Acético Glacial 99.9%	A902	Amoniaco Hidróxido Amonio US
A620	Ácido Bórico Comercial	A980	Azufre 93% Agrícola
A624	Ácido Bórico PH. EUR.	B115	Bálsamo Canadá
A634	Ácido Clorhídrico (Muriático)	B200	Bencina Rectificada
A638	Ácido Crómico Tec. 99.75%	B250	Betún Judea Polvo
A662	Ácido Fosfórico (Orto) 85%	B305	Bicloruro Mercurio Polvo
A663	Ácido Fumárico Alimenticio	B320	Bicromato Sodio Gran.
A690	Ácido Oxálico Crist. Ind.	B330	Bióxido Cloro TEC.
A717	Ácido Tánico Tipo SCA Ligero	B400	Bórax Comercial Polvo Decahidr.
A771	Agua Destilada	B405	Bórax Puro Polvo DAB BP NF
A778	Aguarrás De 1a. Puro	B415	Brea Clara País
A800	Alcanfor Sint. Gran. GMP	B510	Butoxido De Piperonilo
A810	Alcohol Etílico 96%	C228	Carbonato Amonio Polvo
A811	Alcohol A.	C244	Carbonato Calcio Ex. Lig. Preci
A814	Alcohol Bencílico Puro	C248	Carbonato Calcio Pesado
A817	Alcohol Etílico Grano	C300	Carbonato Sodio Mon. Foto

C304 Carbonato Sodio Anh. Gran. USP
 C374 Cera Campeche
 C520 Cloroformo
 C530 Cloruro Aluminio Puro Cristal
 C571 Cloruro Calcio Gran. Tec.
 C586 Cloruro Cobalto Purif. Crist.
 C640 Cloruro Metileno
 C658 Cloruro Potasio Industrial
 C680 Cloruro Zinc Tec. Gran. 98%
 C712 Colorante Anilina Auramina B-Extra
 C716 Colorante Anilina Café Bismarck Concentrado
 C720 Colorante Anilina Eosina A. Extra Rojo
 C724 Colorante Anilina Naranja II
 C726 Colorante Anilina Negro Directo XC
 C728 Colorante Anilina Nigrosina J.W. Crist.
 C730 Colorante Anilina Rhodamina C. Extra
 C732 Colorante Anilina Rojo Congo Extra
 C734 Colorante Anilina Rojo Punzo Especial
 C736 Colorante Anilina Rosa Brillante Extra
 C738 Colorante Anilina Verde Crist. Extra
 C740 Colorante Anilina Violeta Metilo Extra
 C780 Colorante para Grasa Amarillo 3-G
 C784 Colorante para Grasa Azul 4g (Grasa)
 C788 Colorante para Grasa Negro
 C790 Colorante para Grasa Pardo (Café B O R)
 C792 Colorante para Grasa Rojo 5-B
 C796 Colorante para Grasa Verde G
 C900 Creolina Comercial
 C905 Creolina Matagusanos
 C910 Creolina Tipo Inglesa
 E465 Esencia Aroma Cereza A1213A
 E467 Esencia Aroma Floral A1856A
 E469 Esencia Aroma Lavanda A2182A
 E541 Estearato Sorbitan 60
 E560 Éter Acético 99%
 E615 Etilenglicol
 F110 Fenidona A
 F160 Fenol Re envasado
 F165 Fenol Tambor 200kg
 F190 Ferricianuro Potasio Rojo
 F500 Formol 37%
 F540 Fosfato Amonio Dib. Gran. Puro
 F551 Fosfato amonio monob.a.c.s.
 F622 Fosfato Potasio Dib. ACS
 F623 Fosfato Potasio Monob. ACS
 F675 Fosfato Sodio Triba. Hidr. Cri.





FL09	Fragancia azul primavera	O210	Oxido Mercurio Rojo Polvo
FL11	Fragancia bebe j+j	P170	Parafenilendiamina
FL13	Fragancia fresh tune	P390	Percloruro Fierro Cris. HEXAHI
FL14	Fragancia golden rose	P730	Polvo Secante (Licopodio ARTIF)
FL16	Fragancia lavanda	P810	Potasa Caustica Lenteja NFXVI
FL18	Fragancia multicolor	S201	Salicilato Metilo
FL20	Fragancia pasion down	S435	Silicato Sodio Liquido
FL30	Fragancia tonic timbre	S438	Silica Gel C/Indicador
G275	Gluconato Sodio Polvo	S675	Sorbitol Liquido 70% S/Acuosa
H180	Hidroquinona Purif. Crist. P. FO	S795	Sulfato Aluminio Hidratado Puro Polvo
H280	Hipofosfito Calcio	S840	Sulfato Calcio Calcinado Polvo
H330	Hipofosfito Sodio Japonés	S855	Sulfato Cobalto
H331	Hipofosfito Sodio Puro	S860	Sulfato Cobre Ind. Pent. Crist.
H360	Hiposulfito Sodio P/Foto	S910	Sulfato Manganeso Monoh. Puro
L120	Lactato Hierro	S960	Sulfato Zinc Puro Pvo. Monoh.
L130	Lactato Sodio	S965	Sulfito Sodio P/Foto
L320	Litargirio Polvo País	SE50	Selenito De Sodio
M220	Mercurio Metálico Puro	T516	Tiocianato Amonio
M260	Metabisulfito Sodio Puriss.	T530	Tiourea
M261	Metabisulfito Sodio Aliment.	T535	Tiosulfato Amonio 58%
N100	Naftalina Bolas	T542	Tonsil
N200	Nitrato Plata Cristal Puro	T570	Trietanolamina 85%
N220	Nitrato Plata Fundido Negro	T572	Trietanolamina 99%
O120	Oxalato Fierro Ferroso Polvo	T600	Tur Pinal SL
O170	Oxido Férrico Rojo Polvo Std.	Y100	Yeso Para Dentista
O180	Oxido Magnesio USP	Y242	Yodo granular acs
O200	Oxido Mercurio Amarillo Polvo		





cedrosa.com.mx



Cedrosa Central de Drogas



Cedrosa Central



Cedrosa Central de Drogas



info@cedrosa.com.mx



55 55 60 81 11



Camino a la Montaña 176
Col. La Perla Industrial,
Naucalpan de Juárez,
Estado de México, 53348

Juntos, desarrollemos soluciones para tu negocio.

