



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA INDÚSTRIA



Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Acetato amónico	Acetato de amonio	Auxiliar de tintura textil, conservante alimenticio
Acetato de butilo	Acetato de n-Butilo	Fabricación de lacas, piel artificial, plásticos y cristales
Acetato de etilo	Acetato de Etilo	Solvente para lacas, barnices y nitrocelulosa, limpieza textil, piel artificial, esencias artificiales.
Acetato de plomo	Acetato de plomo	Estampado y tintura textil
Acetato de sosa	Acetato sódico 3-hidrato	Tampón para eliminar ácidos fuertes. Mordiente de tintura. Reactivo en electrogalvanizado
Acetona	2-Propanona	Solvente para pinturas, barnices y lacas. Limpieza y secado de instrumentos de precisión
Acido acético	Acido acético	Acido desescalante para pieles. En tinturas. En la fabricación de acetatos y plásticos. Conservante alimenticio. Solvente para gomas y resinas. Utilizando en síntesis orgánicas
Acido adipico	Acido adipico	Acido enmascarate en curtición al cromo. Uso en fabricación de plásticos, resinas, aditivos para lubricantes, fosfatos. No es higroscópico
Acido bórico	Acido bórico	Acido desescalante suave para pieles. Buen efecto de blanqueo. Auxiliar de estampado y tintura. Agente hidrofugante e ignifugante. En baños de niquelado. Fabricación de cemento porcelana, cristal, boratos. Endurecedor de acero
Acido cítrico	Acido cítrico monohidratado	Acidulante de bebidas y alimentos. Antioxidante, antiespumante. Agente secuestrante metálico. Mordiente para tinturas.
Acido clorhídrico	Cloruro de hidrógeno en sol.	Acido desescalante para pieles. Neutralizante de sistemas básicos. Hidrolizante de proteínas y almidón. En limpieza de metales. Catalizador y solvente en síntesis orgánicas
Acido fluorhídrico	Fluoruro de hidrógeno	En limpieza de metales y galvanizado. En extracción de eflorescencias de piedra. Para incremento de la porosidad de cerámicas. Pulido de cristal. En la descomposición de celulosa
Acido fórmico	Acido fórmico	Acido piquelante para pieles. Reductor en tinturas para lana. Agente descalcificador.
Acido fosfórico	Acido orto-fosfórico	Fertilizante líquido. Fabricación de fosfatos, acidulante.
Acido glicolico	Acido hidroxiacetico	Desescalante para pieles de calidad. Enmascarante. Acidulante. Limpiador de baja corrosión para equipos industriales. Aditivo en aceites lubricantes.
Acido glioxílico	Acido glioxílico	Producto intermedio para perfumería. Fabricación de colorantes plásticos.
Acido glucónico	Acido glucónico	Producto con propiedades sequestrantes. En preparaos para limpieza

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Acido láctico	Acido láctico	Desencalante suave, elimina las manchas de cal. Solvente para colorantes insolubles en agua, mordiente para tinturas lanares, acidulante.
Acido nítrico	Acido nítrico	Producto intermedio para tinturas, fabricación de nitratos para fertilizantes. Para la química orgánica en general
Acido oleico	Acido oleico	En hidrofugado de textiles. Fabricación de oleatos y jabones; Aceites lubricantes; compuestos para pulido.
Acido oxálico	Acido oxálico	Agente blanqueante en curtidos, metalurgia, papeleras, pinturas. Facilita el remojo del cuero. Limpiado de madera; pulido de metal. Agente reductor.
Acido peracético	Acido peracético	Agente oxidante fuerte
Acido salicílico	Acido salicílico	En tinturas. Agente conservante
Acido sulfámico	Acido sulfámico	Agente de limpieza ácido. Estabilizante del cloro en el agua. Ignifugante para la extracción de nitritos.
Acido sulfúrico	Acido sulfúrico	En el piquelado de pieles. En la industria papelera, colas adhesivas y metalúrgica. Fabricación de colorantes y fertilizantes. En tratamientos metálicos.
Acido tartarico	Acido tartárico	Uso en industria de curtidos y alimenticia
Agua destilada	Agua destilada	El disolvente más universal
Agua oxigenada	Peróxido de hidrógeno	Blanqueante textil y para múltiples productos. Desmontador de tinturas. Oxidante. Desinfectante. Agente limpiador para metales.
Almidón de maíz	Almidón de maíz	Fabricación de productos adhesivos. Agente espesante. En acabados textiles. En producción y tratamiento superficial de papel
Almidón de trigo	Almidón de trigo	Fabricación de productos adhesivos. Agente espesante. En acabados textiles. En producción y tratamiento superficial de papel.
Alumbre de roca	Sulfato amónico de aluminio	En curtición blanca. Purificación de aguas. Fabricación de papel, porcelana y mármol. En tinturas y ignifugados.
Amoniaco liquido	Amoniaco liquido	Uso en la industria química en general. Como refrigerante. En la fabricación de fertilizantes, fibras sintéticas, etc.
Anhídrido acético	Anhídrido acético	Ampliamente utilizado en síntesis orgánicas. Como disolvente de grasas lanares, aceites y resinas. En reacciones para extracción de agua.
Azufre floristella	Azufre	Fertilizante. Fungicida. Fabricación de pasta de papel, plástico, esmaltes. En vulcanizado de caucho. Blanqueado textil y de madera
Benzoato de sosa	Benzoato de sosa	Conservante en medio ácido. Antioxidante y fungicida.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Bicarbonato amónico	Bicarbonato amónico	En curtidos en el neutralizado, como fertilizante, en baños de refrigeración, para desengrase textil, fabricación de plásticos, cerámica, colorantes
Bicarbonato de sosa	Bicarbonato de sosa	Basificante. En fabricación de sales de sodio y sales efervescentes, en levaduras y bebidas
Bicromato potasico	Dicromato Potasico	En curtición de pieles. En tinturas, punturas e impresiones. Blanqueado de aceites, ceras y esponjas.
Bicromato sódico	Dicromato sódico	En curtición de pieles. Fabricación de sintéticos orgánicos, colorantes, pinturas, impresiones, cromatos. En blanqueado de aceites, ceras y esponjas.
Bifloruro amónico	Bifloruro amónico	Fabricación de vidrios y porcelanas. Abrillantado y mordiente para aluminio. Limpieza y esterilización de equipos para alimentos.
Bióxido de titanio	Dióxido de titanio	Pigmento blanco en el acabado de pieles. En colorantes, pinturas, plásticos, esmaltes, cerámicas, lacas. Relleno y tratamiento superficial en papel.
Bisulfato sódico	Bisulfato sódico	Sustituto del ácido sulfúrico en textil. Carbonización de lanas. Fabricación de cementos. Decapado de metales.
Bisulfito de sosa	Bisulfito de sosa	Aumenta el remojo en piel pequeña. Auxiliar de desencalado con buen efecto oxidante y blanqueante. En tinturas. En blanqueo y desinfección lanares. En extracción de permanganato en pieles. Para extracción de cloro en papeles blanqueados.
Bórax decahidratado	Bórax decahidratado	Conservante y humectante para pieles. Agentes de limpieza. Fabricación de vidrios y esmaltes. Ignifugado, envejecimiento y conservado de madera y papel
Butanol	Alcohol butílico	Disolvente para grasas, ceras, resinas, barnices. Fabricación de detergentes, lacas, etc.
Butildiglicol	Dietilenglicol monobutil éter	Disolvente para nitrocelulosa, aceites, colorantes, gomas, jabones y resinas.
Butilglicol	Etilenglicol monobutiléter	Disolvente para nitrocelulosa, aceites, colorantes, gomas, jabones y resinas.
Caolin	Silicato de Alúmina Hidratado	En pastas para pelambre de la piel. Rellenante en general. Agente desecante. Fabricación de ladrillos, porcelana, cemento, alfarería y aislantes.
Carbonato de cal	Carbonato cálcico	Rellenante. En la fabricación de papel, cerámica, pinturas, plásticos, caucho y goma. Antiácido.
Carbonato de sosa	Carbonato sódico	Aumenta el remojo del cuero. Agente de limpieza general. Blanqueante textil. Ablandante de agua. En la fabricación de vidrio.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Carbonato potásico	Carbonato potásico	Curtido y acabado de pieles. Fabricación de vidrio, alfarería, esmaltes y champús
Carburo gasómetro	Carburo de calcio	Generador de gas acetileno con la humedad. Agente reductor. Fabricación, soldadura y cortado de metales.
Caseína industrial	Caseína	Acabado de la piel y textil. Fabricación de pinturas, plásticos, adhesivos, papel y fibras
Cianuro potásico	Cianuro potásico	Agente fumigante. En baños de galvanizado
Cianuro sódico granulado	Cianuro sódico	Agente fumigante. Baños de galvanizado. Endurecedor del acero
Ciclohexanona	Ciclohexanona	Disolvente para grasas, ceras, resinas, nitrocelulosa y acetato de celulosa, DDT.
Clorato sódico	Clorato sódico	Curtido y acabado de pieles. En tintura y estampado. Agente oxidante. Fabricación de colorantes y explosivos
Clorito sódico	Clorito sódico	Blanqueante para textil y papel. Purificante de agua
Cloro en tabletas	Acido tricloroisocianúrico	Tratamiento y purificación de agua
Cloruro amónico	Cloruro amónico	Lavado de la piel en el pelambre. Sal desescalante. En tinturas. En productos refrigerantes y de lavado. Fabricación de cemento. En galvanizado. En recubrimiento superficial de hierro con zinc.
Cloruro cálcico	Cloruro cálcico anhidro	Para controlar el hinchamiento durante el pelambre de pieles. Agente deshidratante. En productos refrigerantes. Agente antipolvo.
Cloruro de zinc	Cloruro de zinc anhidro	En tinturas y estampaciones textiles. Agente desinfectante. Fabricación de papel pergamino. Solvente para celulosa. Conservante y ignifugante de madera. Fabricación de cemento, caucho y algodón.
Cloruro de metileno	Cloruro de metileno	Producto desengrasante y limpiador. Disolvente para acetato de celulosa. Decapante de pintura
Cloruro de níquel	Cloruro de níquel	Uso en el niquelado de zinc. Como absorbente de amoniaco gas. En la fabricación de tinta.
Cloruro de potasa	Cloruro de potasio	Uso en soluciones tampón, fotografía y celdas electrolíticas.
Cloruro férrico	Cloruro férrico	En purificación y desolorización de aguas residuales. Como mordiente en tintura y estampado textil. Fabricación de colorantes. Catalizador en reacciones orgánicas.
Cloruro ferroso	Cloruro ferroso	En tratamiento de aguas. Mordiente de tintura. Agente reductor. En industria metalúrgica
Cloruro magnésico	Cloruro magnésico	En la fabricación de piel sintética, lana, algodón cementos. Como agente ignifugante, desinfectante

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Crémor tártaro	Bitartrato potásico	En la fabricación de vidrio deslustrado. En soldaduras.
Desdisol	Mezcla hidrocarburos aromáticos	Disolventes para estampación textil.
Despetrol	White Spirit	Disolvente. Uso en limpieza de metales. Limpieza en seco. Fabricación de tintas y barnices.
Dextrosa	D-glucosa monohidratado	Soluciones curtientes al cromo. Component par estampado textil. En industria alimenticia.
Diacetona Alcohol	Diacetona alcohol	Disolvente para grasa, ceras, aceites, resinas, acetato de celulosa, nitrocelulosa. En soluciones anticongelantes o líquidos hidráulicos.
Dietanolamina	Dietanolamina	Agente huectante y suavizante. Emulsionante y dispersante. En la fabricación de lubricantes o productos superficiales para textil.
Dietilenglicol	Dietilen Glicol	Producto de acabado y lubricado para lana, algodón, seda. En soluciones anticongelantes. En fabricación de colas y pastas para prevenir su secado
Dimetilformamida	Dimetilformamida	Disolvente universal para líquidos y gases, con una velocidad de evaporación lenta
Dipropilenglicol	Dipropil Glicol	Disolvente para nitrocelulosa, gomas y lacas. Fabricación de tintas.
Disolgraf	Producto mezcla de alcoholes	Disolvente para limpieza industrial, tintes y gráficas.
Disol-Limp	Producto mezcla de alcoholes	Disolvente universal para circuitos de maquinas pigmentadoras.
Disolvente E-100	Normal Decano	Disolvente. Uso en limpieza de metales. Limpieza en seco. Fabricación de tintas y barnices.
Disolvente graficas	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente para limpieza industrial, tintes y gráficas.
Disolvente limpieza	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente par limpieza industrial
Disolvente universal	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente de aplicación en pinturas y limpieza industrial
Estireno monómero	Estireno	Fabricación de plástico, resinas, goma sintetica, aislantes.
Etilglicol	2-Etoxietanol	En soluciones de tinturas y pigmentos al agua en el acabado de la piel. Disolvente para lacas, barnices y nitrocelulosa
Extracto de castaño	Extracto de castaño	Curtición vegetal, blanda, de color blanco con buena solidez
Extracto de gambier	Extracto de gambier	Curtición vegetal, llena y firme. Color amarillento.
Extracto de mimosa seta	Extracto de acacia	(Gran. O polvo). Curtición vegetal. Buena solubilidad. Varios tipos disponibles con diferentes características y tonos claros de rojo

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Extracto de quebracho	Extracto de quebracho	Curtición vegetal rápida con buen poder de relleno y color rojizo.
Fanbac BT	BIT	Conservante para la industria de curtidos. Fungicida y bactericida.
Fanbac KM-P	N-octilisotiazolona	Conservante para la industria de curtidos. Fungicida y bactericida.
Fécula de patata	Fécula de patata	Espesante. Aglutinante. Fabricación de papel.
Flocubat 18	Policloruro de aluminio líquido	Tratamiento físico-químico de agua. Espesamiento y sedimentación de fangos en proceso de filtración. Fabricación de papel
Fluoruro sódico	Fluoruro sódico	En fluorización del agua. Formulaciones para pesticidas. Como agente desinfectante. Tratamiento superficial del papel. Galvanizado.
Fluosilicato magnésico	Hexafluorosilicato magnésico	En fabricación textil. Agente anipolilla
Formiato de sosa	Formiato de sosa	Como tampón, para ajustar el pH de ácidos fuertes. Facilita el remojo del cuero. Precipitante de metales
Formol	Formaldehído en solución acuosa	En piquelado y conservación de pieles. Para incrementar la solidez en tinturas. Para hacer insolubles la caseína, albúmina y gelatina. En la fabricación de resinas fenólicas, colorantes. Como desinfectante, fungicida, insecticida. Agente hidrofugante. Conservante.
Fosfato biamónico	Fosfato Amónico Dibásico	Ignifugante en textil, papel, madera, fibra. Como inhibidor de corrosión. En soldadura metálica.
Fosfato bisódico cristal	Fosfato sódico dibásico	Uso en curtición. Mordiente en tinturas. Fabricación de detergentes, cerámicas, esmaltes, productos hidrofugados. En soldaduras.
Fosfato monoamónico	Fosfato amónico monobásico	Ignifugante en textil, papel, madera, fibra.
Fosfato monsódico cristal	Fosfato sódico monobásico	En tratamiento de aguas. Acidulante en seco.
Fosfato trisódico cristal	Fosfato sódico tribásico	En curtición. Fabricación de papel. Como detergente. Ablandante de agua.
Fowoquip 250	Producto con base ésteres	Agente hidrofugante y oleofugante
Glicerina	Glicerina	Como disolvente. Humectante. Anticongelante. En estampación. Fabricación de lubricantes, colas, cementos.
Hematina oxidada	Hematina	Auxiliar en tintura de cuero para negro.
Heptano	n-Heptano	Limpieza en la industria textil. Solvente de polimerización. Fabricación de goma sintética.
Hexametáfosfato sódico	Hexametáfosfato sódico	Uso en la fabricación de detergentes. Secuestrante. Ablandamiento del agua.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Hexano	N-Hexano	Preparación de disolventes para tintas y barnices. Limpieza. Extracción de aceites vegetales. Solvente para polimerización.
Hexilenglicol	Hexilen Glicol	Auxiliar en líquidos hidráulicos. En cosmética.
Hidrosulfito sódico	Hidrosulfito sódico	Como agente blanqueante. Producto reductor en tinturas. Desmontador de tinturas en artículos teñidos.
Hidróxido de cal	Hidróxido Cálcico, Cal	En el pelambre de la piel. Materiales para la construcción. Tratamiento de aguas. Fabricación de pasta de papel, pinturas, lubricantes. Tratamientos superficiales de ignifugado.
Hipoclorito cálcico	Hipoclorito cálcico	Fungicida. Bactericida. Algicida. Desinfectante. Agente blanqueante y oxidante.
Hipoclorito de sosa	Hipoclorito sódico	Desinfectante. Desodorante. Germicida. Blanqueante
Hiposulfito de sosa	Tiosulfato sódico	Para extraer el cloro, por ejemplo, en la pasta de papel. Blanqueante. Mordiente para tinte y estampados
Isopropanol	Alcohol Isopropílico (IPA)	Disolvente para resinas, gomas, tintas, aceites esenciales. En la fabricación de cosméticos. En soluciones para anticongelantes.
Jabón de Marsella	Oleato sódico	Emulsionante, espesante, humectante, antioxidante para metales. En detergentes en polvo.
Lauril Eter	Alcohol graso oxiletlenado	Emulsionante y desengrasante. Humectante.
Lecitina de soja	Lecitina de soja	En la fabricación de grasas, pinturas, barnices, tintas, resinas.
Licuocrom 33	Sulfato Básico de Cromo líquido	En curtición de pieles al cromo. 33% basicidad. Fabricación por reducción orgánica.
Licuocrom 42	Sulfato Básico de Cromo líquido	En curtición de pieles al cromo. 42% basicidad. Fabricación por reducción orgánica.
Litargirio	Monóxido de Plomo	Fabricación de esmaltes, porcelana, barnices, alfarería. Como pigmento.
Marpal DC	Nonifenol	Tensoactivo desengrasante. Humectante
Marpal O	Nonifenol	Tensoactivo desengrasante. Humectante
Metabisulfito potásico	Metabisulfito potásico	Antifermento. Blanqueante.
Metanol	Alcohol metílico	Disolvente industrial. Anticongelante. Combustible
Metasilicato sódico	Metasilicato Sódico. Pentahidrat	Fabricación de jabones y detergentes. Blanqueo de textiles.
M.E.K.	Metil Etil Cetona	Disolvente. En la fabricación de resinas sintéticas y polvos sin humo. En tratamientos superficiales.
Metoxipropanol	Metoxipropanol	Disolvente para resinas, gomas, tintas. En soluciones anticongelantes.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Monoetilenglicol	Ethylene Glicol	Disolvente para la fabricación de pinturas, plásticos, tintas, fibra sintética, ceras. Humectante
Nitrato amónico	Nitrato amónico	En fertilizantes. Mezclas para refrigerantes. En pirotécnica.
Nitrato de plomo	Nitrato de Plomo	Mordiente y oxidante en tinturas y estampados textiles.
Nitrato sódico	Nitrato sódico	Fabricación de vidrio, esmaltes. Fertilizante.
Nitrito de sosa	Nitrito sódico	En muchos procesos químicos orgánicos. En tinturas y estampados textiles. Producto blanqueante.
Nonisol 1-I	Alcohol Isopropílico (IPA)	Disolvente para resinas, gomas, tintas, aceites esenciales. En la fabricación de cosméticos. Soluciones para anticongelantes.
Nonisol 2-T	Metilbenzeno	Disolvente en la fabricación de compuestos orgánicos, colorantes.
Aceite pescado	Aceite pescado	Aceite para curtición en piel tipo gamuza
Aceite vaselina	Aceite vaselina	Grasa lubricante. Inhibido de corrosión. Reblandecedor para compuestos de caucho.
Oxido de antimonio	Pentóxido de Antimonio	Producto ignífugo en textil
Oxido de cal	Oxido de calcio, cal viva	En pelambre de pieles. Tratamiento de aguas. Fabricación de materiales de construcción, papel, vidrio, metales, fungicidas, insecticidas, lubricantes.
Oxido magnésico	Oxido de Magnesio	Basificante en la curtición al cromo. Aditivo en lubricantes. Fabricación de ladrillos y materiales reflectores y aislantes.
Parafina en panes	Parafina	En hidrofugado de pieles, papel, madera. Fabricación de papel, velas, barnices, lubricantes, pulimentos, cosméticos.
Perborato de sosa	Perborato sódico	Producto blanqueante para textil, fibras, ceras.
Percloroetileno	Tetracloroetileno	Disolvente. En limpieza en seco. Desengrasado de pieles y metales.
Permanganato potásico	Permanganato potásico	En curtición de pieles. Tratamiento de aguas. Producto blanqueante para pieles de gamuza, textil, fibras, ceras.
Peróxido de MEK	Peróxido de Metil Etil Cetona	Disolvente de nitrocelulosa y resinas. Eliminador de pintura.
Persulfato amónico	Peroxidosulfato Amónico	En tinturas. Fabricación de colorantes. Como blanqueante y oxidante.
Persulfato potásico	Peroxidosulfato Potásico	Producto blanqueante.
Persulfato sódico	Peroxidosulfato Sódico	Producto blanqueante y oxidante. Emulsionante en reacciones de polimerización.
Piedra Pomez	Pomez	Uso en pulido de metales. Fabricación de compuestos aislantes o ignífugos.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Pirofosfato tetra sódico	Pirofosfato tetrasódico	Agente secuestrante en general. En tratamiento de aguas. En compuestos para limpieza.
Polietilenglicol 400	Polietilen Glicol 400	Lubricante soluble en agua para textil, moldes para goma y metal. Recubrimientos superficiales en papel. En pulidos, pintura, cerámica. Humectante.
Potasa caustica	Hidróxido potásico	(Líquido o escamas). En decapantes de pinturas y barnices. Fabricación de jabones, tintas.
Procrom 33	Sulfato Básico de Cromo	Sal de cromo curtiente. 33% de basicidad. 25% de óxido de cromo.
Propilenglicol	Propilenglicol	Anticongelante no tóxico. Fungicida. Inhibidor de fermentación. En la fabricación de resinas sintéticas.
Aceite de ricino	Aceite de ricino	Producto químico de base. En la fabricación de lubricantes, resinas sintéticas, detergentes, barnices y pinturas. Tratamientos superficiales y
Sal	Cloruro Sódico	(Centrifugada, Mar fina, Mar granada, Mina, Regenia). En el conservado en general. Piquelado de pieles. En tinturas y estampados. Fabricación de metales, jabones, colorantes, mezclas refrigerantes.
Silicato de sosa	Silicato sódico	En curtición a la sílice. En la fabricación de sílice y gel de sílice, papel, fundición. Consolidación de suelos, cargas blancas.
Solvent PT	Propilen Glicol Metil Eter	Disolvente para resinas, gomas, tintas. En soluciones anticongelantes.
Sorbato Potasico	Sorbato potásico	Inhibidor de levadura
Sorbitol	D-Glucitol	Engrase y estampados para piel. Humectante. En la fabricación de resinas, tintas, mezclas anticongelantes.
Sosa Caustica	Hidróxido Sódico	(Soluciones acuosas, escamas, perlas). En neutralización de ácidos. Hidrólisis de grasas. Fabricación de jabones, plásticos. Precipitado de metales y alcaloides en el agua.
Sulfato amónico	Sulfato amónico	Sal desencalante para pieles. Fertilizante. En mezclas anticongelantes. Producto ignifugante. En la galvanización de hierro.
Sulfato de alúmina	Sulfato de aluminio	(Líquido o polvo) En curtición de pieles. Purificación de agua. Fabricación de papel, aceite, grasas. En hidrofugado y ignifugado.
Sulfato de cobre	Sulfato de cobre	Pesticida. En galvanizado.
Sulfato de hierro	Sulfato ferroso	Colorante para el cuero. Agente reductor. En tratamiento de aguas. Fertilizante. En fabricación de tintas, pesticidas. En galvanizado.
Sulfato de manganeso	Sulfato de manganeso	Uso en tinturas. En fabricación de porcelana, barnices. Como fertilizante.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Sulfato de sosa anhidro	Sulfato sódico anhidro	En tinturas y estampados textiles. Secado de líquidos orgánicos. Fabricación de pasta de papel, vidrio.
Sulfato de zinc	Sulfato de zinc	Conservante de pieles y madera. Agente blanqueante para papel. Mordiente en estampado textil.
Sulfato magnésico	Sulfato magnésico	(Anhidro o cristales heptahidratados). Curtición de piel. Fabricación de papel. Ignifugados. Tratamiento de aguas. Fertilizante. Carga en textil
Sulfito sódico	Sulfuro sódico hidrogenado	Controla el hinchamiento durante el pelambre de cuero. Reductor en tintura textil. En la fabricación de colorantes sulfurados.
Sulfito de sosa	Sulfito sódico	Facilita el remojo del cuero. Basificante en la curtición al cromo. Como reductor en tinturas. En blanqueo textil. Para eliminar cloruros en papel y textil. Fijador de estampados.
Sulfosuccinato sódico	Sulfosuccinato sódico	Producto humectante para sistemas acuosos. Emulsionante de aceite en agua
Sulfuro de sodio	Sulfuro sódico	En pelambre y deslanado de pieles. Fabricación de goma y colorantes sulfurosos. En estampado de algodón. En refinado de metales.
Talco	Talco	Rellenante para papel, goma, jabones. Como pigmento en pinturas y barnices. En filtrado de líquidos. Ignifugante y aislante.
Tartáro emético	Potasio antimonio tartrato	Mordiente en la industria del cuero y textil
Tartaro amónico	Tartaro amónico	Mordiente en la industria textil
T-Crosene	Tricloruro de Etileno	(Estabilizado). Disolvente para grasas, aceites, ceras, resinas, pinturas, goma, celulosa. En desengrasado y lavado en seco.
Tiourea	Tiourea	En la fabricación de resinas. Acelerador en la vulcanización.
Tolueno	Metilbenzeno	En la fabricación de compuestos orgánicos y colorantes. Disolvente para extracción vegetal.
Tricloroetano	Tricloroetano	Disolvente para grasas, ceras, resinas naturales, alcaloides.
Tricloroetileno	Tricloruro de Etileno	Disolvente para grasas, aceites, ceras, resinas, pinturas, goma, celulosa. En lavado en seco. En el desengrasado.
Triformiato de aluminio	Triformiato de Aluminio	Curtición blanca para peletería. Mordiente de tintura en pieles y textil. Impermeabilizante.
Tripolifosfato sódico	Tripolifosfato sódico	Secuestrante para tratamiento de aguas. Emulsificante y dispersante. Para controlar la viscosidad en aceites. Agente peptizante.
Urea	Urea	(Técnica). En el papel, para suavizar la celulosa. En reacciones con aldehídos para fabricar plásticos y resinas. Fertilizante.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
WS Disolvente	White Spirit	Disolvente. Uso en limpieza de metales, limpieza en seco. Fabricación de tintas y barnices.
Xileno	Dimetilbenzeno	Disolvente. Fabricación de colorantes y otros compuestos orgánicos.
Yema de huevo	Yema de huevo	Engrasante para pieles de calzado. En formulaciones para cremas en cosmética.
Zinc en bolas	Zinc	Galvanizado de metales.
Dolomita	Carbonato doble de Calcio y Magnesio	Basificante en la curtición al cromo. Fabricación de ladrillos y materiales reflectores y aislantes. Fabricación de papel, cerámica.
Oxido de zinc	Oxido de zinc	Pigmento blanco para pinturas, colas y cosméticos. Fabricación de secadores, cemento, vidrio, esmaltes, porcelana y papel. Retardante de llama.
Poliacrilamidas	Poliacrilamida	Floculantes sólidos y líquidos para clarificado, espesado y deshidratación.
Acetato de metilo	Acetato de metilo	Solvente para nitrocelulosa, acetocelulosa y muchas resinas y aceites. Fabricación al cuero sintético.
Alumbre potásico	Potasio y Aluminio Sulfato	Estampación de telas. Fabricación de tintes. Lacas. Papel. Explosivos. En curtidos. Purificación del agua.
Carboximetilcelulosa	Carboximetilcelulosa	En detergentes, en pinturas de emulsión de resina, pegamentos y como coloide protector en general. En farmacia para preparar suspensiones.
Citrato trisódico	Tri-sodio citrato 2-hidrato	Como secuestrante de agentes para quitar metales.
Disolvente NF-100	Nafta-100	En la industria petroquímica par la producción de olefinas y en la industria química para solventes.
Fosfato triisobutilo	Fosfato triisobutilo	Plastificante para esterres de celulosa, lacas, plásticos y resinas de vinilio
Ftalato de dibutilo	Ftalato de dibutilo	Para hacer más flexibles los plásticos y también en soportes de alfombras, pinturas, pegamento y cosmética.
Litopón	Mezcla de Sulfuro de Zinc y Sulfato de Bario	Se utiliza en pinturas, esmaltes, papel, cueros blancos y caucho blanco
Monoetanolamina	2-Hidroxietilamina	En la síntesis de agentes superficiales. En emulsionadores. En la dispersión de agente para sustancias químicas agrícolas. En la fabricación de antibióticos.
N-Metilpirrolidona	1-Metil-2-pirrolidona	Utilizada en la producción de acetileno y aceites lubricantes y aromáticos. Como removedor de pintura y desengrasante.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Polietilenglicol 200	Polietilen Glicol 200	Lubricante soluble en agua para textil, moldes para goma y metal. Recubrimientos superficiales en papel. En pulidos, pintura, cerámica. Humectante.
Fosfato triisobutilo	Fosfato triisobutilo	Plastificante para esteres de celulosa, lacas, plásticos y resinas de vinil.
Isobutanol	Alcohol Isobutílico	Solvente en pintura, removedores de barniz
Lignosulfonato sódico líquido	Lignosulfonato sódico	Agente dispersante aniónico para sólidos en sistemas acuosos. Como aglomerante. En la fabricación de adhesivos. En curtidos.
Acido propiónico	Acido propiónico	Conservante e inhibidor. Agente esterificante
Bentonita	Bentonita	Base para productos de la construcción. Emulsificante para aceites.
Carbonato de bario	Carbonato bárico	En la fabricación de papel, cerámica, esmaltes, pinturas, sustitutos de mármoles, caucho, vidrio.
Colofonia	Colofonia	En la fabricación de piel sintética, lana, algodón, cementos. Como agente ignifugante, desinfectante.
D-limoneno	D-limoneno	Disolvente, fabricación de resinas, agentes humectante y dispersante.
Percarbonato sódico	Percarbonato de Sosa	Agente oxidante
Pirofosfato tetrapotásico	Pirofosfato tetrapotásico	Agente secuestrante en general. En tratamiento de aguas. En compuestos para limpieza.
Sulfato férrico	Sulfato férrico	Coagulante para el tratamiento de aguas. Mordiente para la tintura textil
Trietanolamina	Trietanolamina	Intermediario para productos químicos. Disolvente. Emulsionante. Agente penetrante para líquidos orgánicos.