



PRODUCTOS QUÍMICOS PARA LA INDÚSTRIA



Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Aceite pescado	Aceite pescado	Aceite para curtición en piel tipo gamuza.
Aceite de ricino	Aceite de ricino	Producto químico de base. En la fabricación de lubricantes, resinas sintéticas, detergentes, barnices y pinturas. Tratamientos superficiales.
Aceite vaselina	Aceite vaselina	Grasa lubricante. Inhibidor de corrosión. Reblandecedor para compuestos de caucho.
Acetato de etilo	Acetato de Etilo	Solvente para lacas, barnices y nitrocelulosa, limpieza textil, piel artificial, esencias artificiales.
Acetato de metilo	Acetato de metilo	Solvente para nitrocelulosa, acetocelulosa y muchas resinas y aceites. Fabricación al cuero sintético.
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.
Ácido acético	Ácido acético	Ácido desescalante para pieles. En tinturas. En la fabricación de acetatos y plásticos. Conservante alimenticio. Solvente para gomas y resinas. Utilizado en síntesis orgánicas.
Ácido adípico	Ácido adípico	Ácido enmascárate en curtición al cromo. Uso en fabricación de plásticos, resinas, aditivos para lubricantes, fosfatos. No es higroscópico.
Ácido bórico	Ácido bórico	Ácido 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.
Ácido cítrico	Ácido cítrico monohidratado	Acidulante de bebidas y alimentos. Antioxidante, antiespumante. Agente secuestrante metálico. Mordiente para tinturas.
Ácido clorhídrico	Cloruro de hidrógeno en sol.	Ácido desescalante para pieles. Neutralizante de sistemas básicos. Hidrolizante de proteínas y almidón. En limpieza de metales. Catalizador y solvente en síntesis orgánicas.
Ácido 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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Ácido fórmico	Ácido fórmico	Ácido piquelante para pieles. Reductor en tinturas para lana. Agente descalcificador.
Ácido fosfórico	Ácido orto-fosfórico	Fertilizante líquido. Fabricación de fosfatos, acidulante.
Ácido glicólico	Ácido hidroxiaético	Desencalante para pieles de calidad. Enmascarante. Acidulante. Limpiador de baja corrosión para equipos industriales. Aditivo en aceites lubricantes.
Ácido glioxílico	Ácido glioxílico	Producto intermedio para perfumería. Fabricación de colorantes plásticos.
Ácido glucónico	Ácido glucónico	Producto con propiedades secuestrantes. En preparados para limpieza.
Ácido oleico	Ácido oleico	En hidrofugado de textiles. Fabricación de oleatos y jabones; Aceites lubricantes; compuestos para pulido.
Ácido oxálico	Ácido oxálico	Agente blanqueante en curtidos, metalurgia, papeleras, pinturas. Facilita el remojo del cuero. Limpieza de madera; pulido de metal. Agente reductor.
Ácido peracético	Ácido peracético	Agente oxidante fuerte.
Ácido propiónico	Ácido propiónico	Conservante e inhibidor. Agente esterificante.
Ácido salicílico	Ácido salicílico	En tinturas. Agente conservante.
Ácido sulfámico	Ácido sulfámico	Agente de limpieza ácido. Estabilizante del cloro en el agua. Ignifugante para la extracción de nitritos.
Ácido sulfúrico	Ácido sulfúrico	En el piquelado de pieles. En la industria papelería, colas adhesivas y metalúrgica. Fabricación de colorantes y fertilizantes. En tratamientos metálicos.
Ácido tartárico	Ácido 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 e ignifugados.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Alumbre potásico	Potasio y Aluminio Sulfato	Estampación de telas. Fabricación de tintes. Lacas. Papel. Explosivos. En curtidos. Purificación del agua.
Amoniaco líquido	Amoniaco líquido	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.
Bentonita	Bentonita	Base para productos de la construcción. Emulsificante para aceites.
Benzoato de sosa	Benzoato de sosa	Conservante en medio ácido. Antioxidante y fungicida.
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 potásico	Dicromato Potásico	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.
Bifluoruro amónico	Bifloruro amónico	Fabricación de vidrios y porcelanas. Abrillantado y mordiente para aluminio. Limpieza y esterilización de equipos para alimentos.
Biodiox A+	Biodiox A+	Desinfección y limpieza de líneas "feed grade".
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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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 bario	Carbonato bórico	En la fabricación de papel, cerámica, esmaltes, pinturas, sustitutos de mármoles, caucho, vidrio.
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.
Carbonato potásico	Carbonato potásico	Curtido y acabado de pieles. Fabricación de vidrio, alfarería, esmaltes y champús.
Carboximetilcelulosa	Carboximetilcelulosa	En detergentes, en pinturas de emulsión de resina, pegamentos y como coloide protector en general. En farmacia para preparar suspensiones.
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.
Citrato trisódico	Tri-sodio citrato 2-hidrato	Como secuestrante de agentes para quitar metales.
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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Clorito sódico	Clorito sódico	Blanqueante para textil y papel. Purificante de agua.
Cloro en tabletas	Ácido 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 desodorización 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 y desinfectante.
Colofonia	Colofonia	En la fabricación de piel sintética, lana, algodón, cementos. Como agente ignifugante y desinfectante.
Crémor tártaro	Bitartrato potásico	En la fabricación de vidrio deslustrado. En soldaduras.
DBS	Dodecilbencenosulfonato	Tensoactivo.
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.
Desocal SC	Desocal SC	Desinfección y limpieza líneas alimentarias.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Dextrosa	D-glucosa monohidratado	Soluciones curtientes al cromo. Componente para 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 humectante 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 máquinas pigmentadoras.
Disolvente E-100	Normal Decano	Disolvente. Uso en limpieza de metales. Limpieza en seco. Fabricación de tintas y barnices.
Disolvente gráficas	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente para limpieza industrial, tintes y gráficas.
Disolvente limpieza	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente para limpieza industrial.
Disolvente NF-100	Nafta-100	En la industria petroquímica para la producción de olefinas y en la industria química para solventes.
Disolvente universal	Hidrocarburos aromáticos	Disolvente de aplicación en pinturas y limpieza industrial.
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.
D-limoneno	D-limoneno	Disolvente, fabricación de resinas, agentes humectante y dispersante.
Estireno monómero	Estireno	Fabricación de plástico, resinas, goma sintética, 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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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.
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 liquido	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 pestidicidas. 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.
Fortex SC	Fortex SC	Desinfección y limpieza líneas alimentarias.
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 monosódico cristal	Fosfato sódico monobásico	En tratamiento de aguas. Acidulante en seco.
Fosfato triisobutilo	Fosfato triisobutilo	Plastificante para esteres de celulosa, lacas, plásticos y resinas de vinilo.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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.
Ftalato de dibutilo	Ftalato de dibutilo	Para hacer más flexibles los plásticos y también en soportes de alfombras, pinturas, pegamento y cosmética.
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.
Hexametafosfato sódico	Hexametafosfato sódico	Uso en la fabricación de detergentes. Secuestrante. Ablandamiento del agua.
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. Alguicida. 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 tintura y estampados.
Isobutanol	Alcohol Isobutílico	Solvente en pintura, removedores de barniz.
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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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.
Lignosulfonato sódico líquido	Lignosulfonato sódico	Agente dispersante aniónico para sólidos en sistemas acuosos. Como aglomerante. En la fabricación de adhesivos. En curtidos.
Litargirio	Monóxido de Plomo	Fabricación de esmaltes, porcelana, barnices, alfarería. Como pigmento.
Litopón	Mezcla de Sulfuro de Zinc y Sulfato de Bario	Se utiliza en pinturas, esmaltes, papel, cueros blancos y caucho blanco.
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.
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.
Monoetilenglicol	Ethylene Glicol	Disolvente para la fabricación de pinturas, plásticos, tintas, fibra sintética, ceras. Humectante.
Mostanol	Mostanol	Disolvente industrial.
N-Metilpirrolidona	1-Metil-2-pirrolidona	Utilizada en la producción de acetileno y aceites lubricantes y aromáticos. Como removedor de pintura y desengrasante.
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.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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	Metilbenceno	Disolvente en la fabricación de compuestos orgánicos, colorantes.
Óxido de antimonio	Pentóxido de Antimonio	Producto ignifugante en textil.
Óxido de cal	Óxido de calcio, cal viva	En pelambre de pieles. Tratamiento de aguas. Fabricación de materiales de construcción, papel, vidrio, metales, fungicidas, insecticidas, lubricantes.
Óxido magnésico	Óxido de Magnesio	Basificante en la curtición al cromo. Aditivo en lubricantes. Fabricación de ladrillos y materiales reflectores y aislantes.
Óxido de zinc	Óxido de zinc	Pigmento blanco para pinturas, colas y cosméticos. Fabricación de secadores, cemento, vidrio, esmaltes, porcelana y papel. Retardante de llama.
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.
Percarbonato sódico	Percarbonato de Sosa	Agente oxidante.
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 Potasico	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 ignifugantes.
Pirofosfato tetrapotásico	Pirofosfato tetrapotásico	Agente secuestrante en general. En tratamiento de aguas. En compuestos para limpieza.
Pirofosfato tetra sódico	Pirofosfato tetrasódico	Agente secuestrante en general. En tratamiento de aguas. En compuestos para limpieza.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
Poliacrilamidas	Poliacrilamida	Floculantes sólidos y líquidos para clarificado, espesado y deshidratación.
Polietilenglicol 200	Poliétilen Glicol 200	Lubricante soluble en agua para textil, moldes para goma y metal. Recubrimientos superficiales en papel. En pulidos, pintura, cerámica. Humectante.
Polietilenglicol 400	Poliétilen 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.
Probio MQ	Probio MQ	Biofood para depuradora.
Procrom 33	Sulfato Básico de Cromo	Sal de cromo curtiente. 33% de basicidad. 25% de óxido de cromo.
Prodol C-2	Prodol C-2	Compuesto humectante con elevado poder de remojo, ligeramente desengrasante.
Prodol DA	Prodol DA	Desengrasante polivalente para fabricación del cuero.
Propilenglicol	Propilenglicol	Anticongelante no tóxico. Fungicida. Inhibidor de fermentación. En la fabricación de resinas sintéticas.
Profloc CO DEC	Profloc CO DEC	Usado en procesos de coagulación, también como decolorante.
Profloc CO DRP	Profloc CO DRP	Mezcla coagulante en aguas residuales.
Profloc CO 220 JR	Profloc CO 220 JR	Coagulante.
Profloc FE	Profloc Fe	Mezcla coagulante y floculante en aguas residuales.
Profloc PAC-F	Profloc PAC-F	Producto polifuncional para tratamiento de aguas.
Profloc PAC-S	Profloc PAC-S	Producto polifuncional para tratamiento de aguas.
Profoam S	Profoam S	Antiespumante, aplicable a procesos de tratamiento en los que se genera gran cantidad de espumas.
Profoam 265/2	Profoam 265/2	Antiespumante.
Prostrip AL-1	Prostrip AL-1	Tratamiento de superficies metálicas.
Prostrip SF	Prostrip SF	Tratamiento de superficies metálicas.
Prosyn NH	Prosyn NH	Dispersante de empleo general tanto para tinturas como recurticiones vegetales, resínicas, sintéticas, etc.
Prosyn NH₃-L	Prosyn NH ₃ -L	Sintético dispersante neutro.
Prosyn TPF	Prosyn TPF	Polifosfato aplicado a las etapas húmedas de curtición.
Regulador pH 5,5	Regulador pH 5,5	Regulación pH solución tratamiento metal.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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 Potásico	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 descalcante para pieles. Fertilizante. En mezclas anticongelantes. Producto ignífugo. 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 e ignífugo.
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.
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 férrico	Sulfato férrico	Coagulante para el tratamiento de aguas. Mordiente para la tintura textil.
Sulfato magnésico	Sulfato magnésico	(Anhidro o cristales heptahidratados). Curtición de piel. Fabricación de papel. Ignífugos. Tratamiento de aguas. Fertilizante. Carga en textil.
Sulfhidrato sódico	Sulfuro sódico hidrogenado	Controla el hinchamiento durante el pelambre de cuero. Reductor en tintura textil. En la fabricación de colorantes sulfurados.

Nombre comercial	Nombre químico	Aplicación
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.
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.
Tartáto 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.
Trietanolamina	Trietanolamina	Intermediario para productos químicos. Disolvente. Emulsionante. Agente penetrante para líquidos orgánicos.
Triformiato de aluminio	Triformiato de Aluminio	Curtición blanca para peletería. Mordiente de tinte 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.
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.