

Químicos Industriales

Tipo de producto	Descripción	Empaque	Medidas	Colores	Instrucciones de uso
Aceite de pino	Es un aceite esencil obtenido por destilación, por arrastre de vapor de agujar, ramitas y conos de distintas especies de pino.	Grael	Lt	Amarillo cristal	Su uso regular nos protege de muchos tipos de infecciones y hongos, tiene propiedades anti-bacteriales, nos ayuda a la prevención de infecciones bacterianas comunes.
Acetato de butilo	Se produce por esterificaciones del ácido acético en alcohol butílico normal, es un líquido incoloro de olor afrutado característico, soluble en todas las proporciones en disolventes orgánicos comunes. Parcialmente soluble al agua. Forma mezclas azeotrópicas con el alcohol.	Grael	Lt	Incoloro	Se utiliza en películas fotográficas, quita-esmaltes, lacas, perfumes, aceites y resinas. En olor solamente para determinar una exposición potencialmente peligrosa.
Ácido dodecil bencen sulfónico lineal (Adbs)	Acido Dodecil Bencen Sulfónico Lineal (ADBS) con e conclinealtración caserosol	Grael	Kg	Líquido viscoso café	Se utiliza principalmente como materia prima para detergentes en polvo ys líquidos, limpiadores caseros e industriales.
Ácido clorhídrico	Líquido transparente o ligeramente amarillo, altamente corrosivo, concentración del 30% al 35%	Líquido a grael	Kg	Líquido transparente, ligeramente amarillo	Se utiliza para varas industrias dependiendo el grado que pueda ser: grado reactivo, ACS, TÉCNICO, ALIMENTICIO, PHARMA, Y PURO.
Alcohol etílico	El alcohol etílico es un antiséptico con acción bactericida y desinfectante contra las formas vegetativas de los microorganismos siendo la concentración con un 70% la de mayor poder desinfectante.	Grael	Lt	Líquido incoloro	Se utiliza como desinfectante para la piel en caso de heridas antes de una inyección o una intervención quirúrgica. Además se usa para la desinfección de manos y superficies, aunque no sirve para instrumentos quirúrgicos o dentales, debido a su poca efectividad ante esporas.
Amida de coco	La amida de coco es un espesante para uso cosmético para elaboración de cremas, shampooo y jabones.	Grael	Kg	Líquido claro amarillento	Se utiliza como espesante y modificador/estabilizador de espuma en productos para el cuidado personal como shampoo, gel corporal y jabón para manos.
Base p/suav-- de telas	Es un producto textil que se utiliza comunmente para la elaboración del suavizante de telas.	Grael	Kg	Pasta blanca	Se utiliza para la creación de suavizante de telas diluída en agua caliente.
Betaína de coco (amphosol)	Es un líquido viscoso, transparente y ligeramente amarillo. Es un derivado de amida de ácido graso con estructura de betaína	Grael	Kg	Café claro	Se utiliza como surfactante anfotero sintético en productos de baño como shampoos y jabones de manos, en productos cosméticos, como agente emulsificante.
Borax decahidratado	Borax DECAHIDRATADO con vidrio conboraxtración	Grael	Kg	Polvo blanco	Fabricante de productos como pegamentos, carbón de leña, reactivos químicos, cerámica, vidrio de boro silicato, fibra de vidrio, aleaciones.
Butil cellosolve	Líquido incoloro, de olor suave, es soluble en aceites minerales y agua.	Grael	Lt	Incoloro	Son utilizados en su mayoría como solventes, así mismo como aditivos para anticongelante, intermediario en la producción de polímeros, plastificante para plásticos, lacas y barnices.
Cloruro férrico	El cloruro férrico es un ácido de lewis bastante fuerte, y se emplea como catalizador en síntesis orgánica.	X	X	Verde oscuro	Se utiliza como coagulante para tratamiento de aguas residuales (efluentes cloacales y efluentes industriales).
Colorantes	X	Grael	Kg	Varios	X
Conservador tinosan Ht-100	X	X	X	X	Bactericida para conservar productos de limpieza.

Químicos Industriales

Tipo de producto	Descripción	Empaque	Medidas	Colores	Instrucciones de uso
Detercom (emulsionante para aceite de pino)	Es una emulsión para aceite de pino.	Grael	Kg	Espeso ámbar	X
Dietilenglicol	Es un líquido viscoso, incoloro e inodoro de sabor dulce. Es higroscópico, miscible en agua, alcohol, etilenglicol etc., posee una densidad de 1,118.	Grael	Lt	Incoloro	Se utiliza en pigmentos y colorantes, en la fabricación de resina poliéster insaturada, como humectante para el tabaco, resinas alquídicas, para anticongelantes, líquido de frenos, etc.
Dipropilenglicol	Líquido incoloro, inodoro, soluble al agua, de viscosidad media e higroscópico, de baja presión de vapor y baja toxicidad, es una mezcla de isómeros estructurales.	Grael	Kg	Semi-viscoso transparente	Es utilizado para aplicaciones sensibles a los olores como perfumes y cosméticos.
Edta tetrasódico	Es un ingrediente soluble en agua que se utiliza como agente quelante en cosméticos y productos de cuidado personal debido a su capacidad para secuestrar iones metálicos y permitir que permanezca en las fórmulas pero pierden su capacidad de reaccionar con otros ingredientes.	X	X	X	Es utilizado como coadyuvante en detergentes líquidos, ya que la quelación de iones permite controlar la dureza del agua.
Espesante carbomero	X	Grael	Kg	Blanco	Se utiliza en grado cosmético para el proceso de geles.
Espumante amonyx lo	X	X	X	X	Se utiliza para hacer espuma en los shampoos líquidos, lavalosas, etc.
Finish C800 (base para cremas y lubriviñiles)	X	X	X	X	Se utiliza para hacer viniles y tactos.
Fragancias diversos aromas	X	X	X	X	Se utiliza para productos de limpieza, para grado cosmético como shampoos, cremas, etc.
Gas nafta	X	X	X	X	Es un solvente que se utiliza para productos de limpieza.
Gas nafta exxsol D-40	X	X	X	X	X
Glicerina usp e industrial	X	X	X	X	Se utiliza para dar humectación en la piel en grado cosmético.
Gransil Ep-9	X	X	X	X	Se utiliza para cremas faciales como una base suave.
Hipoclorito de sodio	Se maneja en concentración AKL 13%	X	X	X	X
Isopropanol (alcohol isopropílico)	Es un antiséptico con propiedades bactericidas similares al etílico, aunque más tóxico empleándose para la limpieza de la piel en el propietario, a concentraciones del 60-70%.	X	X	Líquido transparente	Se utiliza para preparados de fricciones cutáneas como coadyuvantes en preparaciones para la desinfección de las manos y superficies. También se utiliza como disolvente especialmente en perfumería y cosmética.

Químicos Industriales

Tipo de producto	Descripción	Empaque	Medidas	Colores	Instrucciones de uso
Lauril eter sulfato de sodio	El lauril sulfato de sodio es un detergente anionico que es efectivo tanto como en medio ácido y en medio básico y también en agua dura. Polvo fino blanco, con débil olor característico.	X	X	Blanco	El lauril sulfato de sodio, se utiliza en shampoos y para la limpieza de la piel, también se utiliza en la preparación de ceras emulsionantes, con la cual se preparan emulsiones, aceites en agua añadiéndola sobre bases grasas o parafinas.
Monoetilenglicol	X	X	X	Incoloro	Se usa para suavizar la piel en el curtido.
Nacarante	X	X	X	X	Como espesgnte.
Noniles fenoles de 4, 6 Y 10 moles	X	X	X	Líquidos viscosos	Noniles tensuétixcos, para elaboración de productos de limpieza, desengrasantes,etc.
Percloroetileno	X	X	X	X	Solvente que se usa para detergentes de lavanderías.
Propilenglicol usp dwn	Líquido limpio, viscoso y parcialmente inoloro de sabor dulce y ligeramente ácido que recuerda a la glicerina.	X	X	Transparente	El propilenglicol es estable en envases bien cerrados, algunas veces se puede llegar a oxidar por el calor, las mezclas con glicerina, agua o alcohol son químicamente estables.
Sílica para cabello	X	X	X	X	X
Stepanate Sxs	X	X	X	X	X
Trietanolamina	Líquido viscoso, límpido, ligeramente amarillento.	X	X	Ligeramente amarillo	La trietanolamina se usa principalmente combinada con ácidos grasos tales como el ácido oleico. Combinada con estos en proporciones equimoleculares forman un jabón que puede ser usado como un agente emulsionante. Se pueden preparar emulsiones estables con un ph aprox de 8.
Twin 20 Solubilizante	El tween 20 es un esteres del polixiliten surbitano , parcialmente esterificado con ácidos grasos superiores, se caracteriza por ser un líquido viscoso, amarillo dorado con ligero olor.	X	X	Amarillo-dorado	Se utiliza en farmacias para la preparación de cremas, pomadas y base de supositorios, para emulsificar aceites de hígado de pescado vegetales y minerales.
Varsol Lt	X	X	X	X	X
Yodo 1--75%	X	X	X	X	Se utiliza como sanitizante.
Ácido Sulfúrico	Es un compuesto químico extremadamente corrosivo.	X	X	Líquido denso, sin contaminación visible.	Se utiliza como uno de los tantos medidores de la capacidad industrial de países. También se usa para la obtención de fertilizantes.
Ácido acético glacial	Ácido Acetico GLACIAL con de concaceticotración provadorl 98%	X	X	Incoloro	En alimentos como acidulante, en proceso de textiles y de papel como buffer estabilizador, en la fabricación de acetilaciones y acetatos. Desinfectante, agente de probador de oxígeno.
Ácido bórico	Ácido BÓRICO con uso concacidotración paral 98%	X	X	Polvo blanco	Se utiliza para uso industrial; cerámica, cosmético, detergentes, vidrio de borosilicato, fibras textiles. No tiene restricción para uso químico.