

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	PRODUCTOS DE LÍNEA FUNCIÓN	EMPAQUE								
			CAJA	SACO	CUBETA	CUNETE	FORRÓN	TAMBOR	TOTE	GRANEL	
Aceite mineral	Líquido	En el proceso de lubricación durante la fabricación de hilos y fibras.							•		
Acetato de etilo	Líquido	Para la preparación de tejidos de lana, teñido en procesos de limpieza y elaboración de textiles aprestados.							•		
Acetona	Líquido	Limpieza de prendas de lana y piel.					•	•	•	•	
Ácido acético	Líquido	Agente agotador de tintes en fibras e industria peletera. También como agente de acabado.								•	
Ácido cítrico	Polvo	En industria textil y de curtido en el proceso de teñido como agente agotador, descalcificante y neutralizante.	•								
Ácido clorhídrico	Líquido	Se utiliza en el proceso de estampado.							•		
Ácido oxálico	Polvo	Agente limpiador de manchas, como blanqueador de telas.	•								
Antiespumantes base silícón	Líquido	En todas las partes del proceso en que sea necesario evitar la formación de espuma.			•				•		
Carbonato de sodio ligero denso y semi denso	Polvo	Proveer alcalinidad e ion de sodio en procesos de la fabricación y teñido de textiles.	•								
Clorito de sodio	Sólido	Oxidante usado en el blanqueo de algodón y fibras sintéticas.								•	
Dietilenglicol	Líquido	Aditivos para textiles.						•	•	•	•
Exxxol® D-40 Adysol D40	Líquido	Lavado de textiles en seco.							•		
Hidrosulfito de sodio	Líquido	Elimina el exceso de tinte, óxido residual y los pigmentos no deseados, mejorando la calidad del color.				•					
Percloroetileno	Líquido	Lavado de textiles en seco, gran poder de limpieza y nula acción sobre las telas y los colores.							•		
Sal industrial	Granular	Preparación de salmuera para regeneración de suavizadores, en el acondicionamiento de agua.	•								
Sosa cáustica	Líquido, escamas	Agente de limpieza o regulador de Ph, utilizado en el método de teñido de colorantes a la cuba.	•								
Sulfato de sodio TX	Polvo	Ayuda en el lavado y en la reducción de la carga negativa de las fibras, de modo que los tintes puedan penetrar de manera uniforme.	•								

PRODUCTOS BAJO PEDIDO			EMPAQUE							
PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	CAJA	SACO	CUBETA	CUÑETE	PORRÓN	TAMBOR	TOTE	GRANEL
Aceite de ricino etoxilado 36 moles	Líquido	Elaboración de detergentes para descruce, con solventes desengrasantes, productos para procesos de tintura y suavizado.	•					•		
Ácido peracético	Líquido	Agente blanqueador.					•	•	•	
Ácido sulfúrico 98%	Líquido	Se utiliza en el proceso de teñido.					•	•	•	
Ácido tricloro isocianúrico	Tabletas granular y polvo	Biocida oxidante, desinfección del agua.				•				
ADBS	Líquido	Elaboración de detergentes para descruce y jabonado, humectantes aniónicos estables en medios alcalinos, dispersantes, y auxiliares para tintura.							•	•
Alcohol estearílico etoxilado a 20 moles	Sólido	Dispersante y anti-redepositante, agente auxiliar para suavizantes, antiestático y auxiliar en el teñido.						•		
Alcoholes laúricos etoxilados 7, 9, 12, 23	Líquido, pasta y sólido	Lubricantes y emulsificantes en aceites de proceso e igualadores de teñido. Detergentes en medios neutros, ácidos y alcalinos.						•		
Alcohol polivinílico	Sólido	Coloide protector en los acabados textiles.	•							
Alcoholes trideclicos etoxilados 6, 8, 9 y 12	Líquido	Desengrase neutro de lana. Elaboración de detergentes textiles en medios neutros, ácidos o alcalinos.						•		
Arena silica	Granular	Filtración, sanblasteo.	•							
ATMP	Líquido	Auxiliar para el descruce y blanqueo. Estabilizador de peróxido de hidrógeno.						•		
Blanqueador óptico	Polvo	Se utiliza en la etapa posterior al blanqueo químico para telas que tendrán acabado final blanco.				•				
Carbonato de calcio malla 325	Polvo	Se usa como carga o extendedor en al elaboración de pinturas.	•							
Carbón activado	Sólido	Medio de filtración, eliminación de color y olores.	•							
Carusol 20, 40	Líquido	Oxidación de productos orgánicos e inorgánicos.								
Citrato de sodio	Polvo	Regulador de ph en base a acetato y citrato de sodio para los procesos de tinturado.	•							
Cloruro de benzalconio 80%	Líquido	Actúa como retardante en el proceso de la tintura.					•	•	•	
Cloruro de estearalconio	Pasta	Efectivo antiestático para fibras textiles.				•				
Cloruro férrico 40%	Líquido	Coagulante para la clarificación de agua.						•		
Coagulante TA 2949 (poliaminas)	Líquido	Coagulante para la clarificación de agua.								
Coagulante Mardupol PCA	Líquido	Coagulante para la clarificación de agua.						•		
Coagulante TA 4540 (polidadmac)	Líquido	Coagulante para la clarificación de agua.						•		
Colorantes	Polvo	Se utilizan para darle color a los tejidos.	•							
DBSS	Sólido	Elaboración de detergentes para descruce y jabonado, humectantes aniónicos estables en medios alcalinos, dispersantes, y auxiliares para tintura.	•							
EDTA alcalino	Polvo	Proceso de descruce y enjuague de telas y en la fabricación de telas ahuladas.	•							
Esteres de sorbitan 20, 60 y 80	Líquido, sólido	Agentes lubricantes para elaboración de fibras textiles.	•					•		
Fécula de papa	Sólido	Como adhesivo para telas.	•							
Floculante aniónico (AP 934)	Polvo	Clarificación de agua.	•							
Floculante catiónico (CP 465)	Polvo	Clarificación de agua.	•							
Floculante Mardupol CHA	Líquido	Coagulante, clarificación de agua.					•	•		
Fluidos de silicón	Líquido	En el proceso de lubricación durante la fabricación de hilos y fibras.						•		
Gas NAFTA	Líquido	Lavado de textiles en seco.					•	•	•	•
Gluconato de sodio food	Granular	Teñido de textiles.	•							
Hipoclorito de calcio	Tabletas	Biocida oxidante, desinfección del agua.				•				
Hipoclorito de sodio	Líquido	Se utiliza en el proceso de blanqueo.					•	•	•	•

PRODUCTOS BAJO PEDIDO			EMPAQUE							
PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	CAJA	SACO	CUBETA	CUÑETE	PORRÓN	TAMBOR	TOTE	GRANEL
LESS 28 y 70%	Líquido, pasta	Elaboración de detergentes para descruce y jabonado, humectantes aniónicos estables en medios alcalinos, dispersantes, y auxiliares para tintura.						•		•
Membranas de ósmosis inversa	Sólido	Tratamiento y acondicionamiento de aguas.	Pieza							
N-propanol	Líquido	Utilizado como disolvente.					•	•	•	•
Nitrato de sodio chileno	Polvo	Se usa como oxidante en la industria textil y la preparación de colorantes.	•							
Nonil fenol etoxilado 30 moles 70%	Líquido	Dispersante auxiliar en el teñido con colorantes azóicos y ácidos.						•		
Nonil fenol etoxilado 8, 9, 10	Líquido	Tensoactivo para el descruce de algodón, el lavado previo de fibras sintéticas y rayones, humectante en el baño de desengomado enzimático y como igualante en el teñido.						•		•
Octilfenol etoxilado 16, 30 y 40 moles al 70%	Líquido	Agente detergente, humectante y de fácil enjuague para procesos textiles y limpieza de la lana. Auxiliar de teñido.						•		
Paraformaldehído 91%	Polvo	Mejorar la resistencia a arrugarse y la resistencia a encogerse de los tejidos de rayon por tratamiento en condiciones acidas.	•							
Peg 200, 300, 400, 600, 800, 4000, 6000, 800	Líquido/Sólido	En la fabricación de plastificantes, lubricantes y como agentes antiestáticos, así como detergentes, plastificantes, dispersantes y emulsionantes. Aditivos en la fabricación de rayón.						•		•
Perborato de sodio tetrahidra IMP	Polvo	Agente blanqueador, mayor rendimiento con alta temperatura.	•							
Percarbonato de sodio	Polvo	Agente blanqueador, su rendimiento es a temperatura ambiente.	•							
Peróxido de hidrógeno	Líquido	Agente blanqueador.					•	•	•	•
Persol	Líquido	Oxidación de productos orgánicos e inorgánicos.					•			
Persulfato de amonio	Polvo	Agente desengomante.	•							
Polisorbatos TW 20, 60 y 80	Líquido/Pasta	Lubricantes para fibras sintéticas, suavizantes y agentes antiestáticos.						•		
Resinas intercambio iónico	Sólido / Perlas	Tratamiento y acondicionamiento de aguas.	•							
Silicato de sodio	Líquido	Usado para blanqueo y actua como detergente conjuntamente con sosa cáustica.					•	•	•	•
Sulfato de aluminio	Granular	Clarificación de agua.	•							
Sulfato de amonio	Polvo	Retardante de llama, como auxiliar de tintura de colorantes acidos.	•							
Triclosán	Polvo	Bactericida de amplio espectro para tratamiento en textiles.				•				
Trietanolamina 85%	Líquido	Se utiliza como agente antiestático en textiles y como agente ablandador en el curtido de pieles.						•	•	•