

VIVE EL  
**COLO**R

2022 - 2023



CREA MAGIA,  
**LLÉNATE** DE  
INNOVACIÓN

 **CLQ**  
COLORQUIMICA

Descubre nuestro  
portafolio de soluciones  
para aplicación textil,  
cueros y tratamiento de  
aguas.

**Sumerge tu creatividad  
en nuestras tendencias  
de color 2022-2023.**



# CREER

**CREAR E  
INNOVAR  
CON MAGIA,  
PARA QUE  
LLENES DE  
COLOR EL  
MUNDO**

## BONDEO

**Línea de productos para procesos de bondeo o pegue de telas.**

### **RESINAS TEXBOND®**

Resinas o ligantes de diferentes tactos y grados de adhesión para el pegue de sustratos por aplicación de una película intermedia entre ellos.

### **ESPESANTES LANCRYL®**

Productos para la modificación reológica y de viscosidad de las resinas para optimizar el proceso de aplicación.

## NO TEJIDOS

**Portafolio de resinas, auxiliares y dispersiones pigmentarias para procesos de ligado de fibras en diferentes productos no tejidos.**

### **RESINAS NOVAPRINT®**

Resinas de diferentes tactos y solideces para el ligado de fibras, confiriendo al no tejido características particulares.

### **DISPERSIONES PIGMENTARIAS NOVAPRINT®**

Gama completa de colores para la obtención de los tonos requeridos.



## APRESTOS

**Productos para conferir características o acabados especiales a los sustratos.**

### **RESINAS TEXBOND® Y NOVAPRINT®**

Productos que al ser aplicados sobre las telas les confieren características especiales como impermeabilización, tacto y peso.

### **RESINAS ESTIRENO - BUTADIENO LITEX®**

Línea de resinas estireno butadieno para la preparación de aprestos, fabricación de alfombras y tapetes. Somos representantes de la empresa Synthomer de Alemania.

# TEXTIL Y PRENDAS

Portafolio de productos que ofrecen resultados eficientes para los procesos de preparación, tintura y acabado de hilos, telas y prendas.

## AUXILIARES MARVACOL ®

Portafolio de auxiliares químicos de fabricación propia y comercialización para procesos de preparación, tintura, acabados y manualidades.

## COLORANTES JAKOFIX , JAKAZOL by Jay Chemical

Colorantes reactivos para teñido de fibras celulósicas.

## COLORANTES NOVACIDO ®

Colorantes ácidos para teñido de fibras de poliamida.

## COLORANTES NOVACET ®

Colorantes dispersos para teñido de fibras de poliéster.

## COLORANTES NOVACRYL ®

Colorantes catiónicos para teñido de fibras de acrílico.

## COLORANTES NOVASULF ®

Colorantes sulfurosos para teñido de fibras celulósicas.

## COLORANTES NOVASYN ®

Colorantes directos para teñido de fibras celulósicas.

# ESTAMPACIÓN

**Resinas, auxiliares, colorantes y dispersiones pigmentarias para el proceso de estampación textil.**

## RESINAS NOVAPRINT ®

Ligantes para preparación de pastas de estampación pigmentaria textil.

## DISPERSIONES PIGMENTARIAS NOVAPRINT ®

Gama completa de colores para la obtención de los tonos requeridos.

## AUXILIARES NOVAPRINT ®

Productos para los procesos de preparación y aplicación de pastas de estampación.

## COLORANTES JAKOFIX ®

Gama de colorantes reactivos para estampación directa de tejidos de algodón y/o viscosa.

## APLICACIONES ESPECIALES

Portafolio de productos para estampaciones especiales como relieve puff, corrosión y devoré.

# CUEROS

Proveemos soluciones integrales al sector cuero con la producción y distribución de auxiliares químicos, resinas, dispersiones pigmentarias y colorantes industriales.

## **AUXILIARES LUMIFLEX®**

Portafolio de auxiliares de producción propia, para los diferentes procesos de tratamiento del cuero.

## **RESINAS EPITAL®**

Resinas acrílicas para procesos de recurtidos y acabados.

## **DISPERSIONES NOVAPASTE®**

Productos desarrollados para conferir color en el proceso de acabado. Poseen alto poder cubriente y buena solidez a la luz. Productos libres de caseína.

## **COLORANTES NOVADERMA®**

Gama esencial de colorantes para tintura sobre cueros con cualquier tipo de recurtición.

## **COLORANTES LÍQUIDOS NOVAPRONOL®**

Soluciones de anilinas para el acabado del cuero, pueden ser usados en teñidos a pistola y como aditivos en preparaciones de acabados en medio acuoso o solvente.

## **PRODUCTOS UNION SPECIALTIES INC.**

Gama de productos para acabado del cuero: profundo, top de poliuretanos, acabados cerosos y sedosos, efectos pull up e hidrofugantes.

## **PRODUCTOS ATC**

Gama de auxiliares amigables con el medio ambiente para procesos húmedos. Pelambre ecológico, curtido limpio y eficiente. Recurtientes y engrasantes para toda clase de cueros.



# MARVACOL AQUA®

Mejora tu proceso y ayuda con el cumplimiento de la **Resolución de Vertimientos 0631 - 2015** de Colombia.

Nuestra capacidad de síntesis en el **manejo de las químicas para tratamiento de aguas** junto a un equipo técnico con altos conocimientos, **nos permiten construir ofertas ajustadas** a los requerimientos específicos de cada planta de producción.

Línea de productos para el **tratamiento de aguas** que se ajusta a los sistemas productivos de nuestros clientes a través de **procesos sostenibles y responsables con el medio ambiente.**

- Coagulantes Orgánicos e Inorgánicos
- Floculantes Catiónicos y Aniónicos
- Ayudantes de Coagulación / Floculación y Reguladores de pH
- Antiespumantes / Desespumantes
- Biocidas
- Inhibidores de Corrosión, Sedimentación e Incrustaciones (Fosfonatos)

# Tecnología al servicio del **agua** y tu **empresa**



Alta remoción  
de color, permite  
reuso del agua



Reduce DQO y  
Sólidos disueltos

Ahorro



Aumenta la vida  
útil de los lechos  
filtrantes



Acompañamiento  
**técnico**  
periódico





# TENDENCIAS

2022 - 2023





Primavera - Verano

Otoño - Invierno

 071012	 082412	 044313	 261717	 103614	 394918
 100712	 095514	 054815	 151217	 095316	 392819
 060112	 143515	 032212	 154319	 122015	 391519
 131014	 156217	 023716	 153419	 115518	 392519
 280713	 166418	 633014	 381715	 062718	 491117
 230514	 155518	 642315	 251419	 131217	 452619
 520612	 134016	 591217	 132119	 440217	 471916
 070814	 133016	 532019	 101619	 391019	 611019

TENDENCIAS 2022 - 2023

# JAKAZOL/JAKOFIX

## Algodón plano

Porcentaje de producto para lograr colores específicos

TONO	JAKAZOL/JAKOFIX	%	TONO	JAKAZOL/JAKOFIX	%	TONO	JAKAZOL/JAKOFIX	%
071012	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0200 0,0024 0,0023	044313	TURQUOISE G 266 YELLOW ME4GL	0,0220 1,1000	103614	YELLOW ME4GL YELLOW HLF BLUE HLF	0,0450 0,2700 0,0260
100712	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0240 0,0023 0,0140	054815	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF YELLOW ME4GL	0,2700 0,0410 0,7100	095316	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	1,3000 0,0600 0,0170
060112	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0075 0,0017 0,0045	032212	YELLOW ME4GL BLUE HLF	0,1100 0,0190	122015	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,1600 0,0450 0,0460
131014	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0480 0,0100 0,0520	023716	TURQUOISE G 266 YELLOW ME4GL RED J3BS 150	0,2500 1,0000 0,0320	115518	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	1,6500 0,1500 0,2600
280713	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0028 0,0010 0,0300	633014	TURQUOISE G 266 YELLOW ME4GL	0,1700 0,1300	062718	YELLOW SQ DARK BLUE SQ RED SQ	1,9000 0,4400 0,1400
230514	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0230 0,0097 0,1100	642315	YELLOW ME4GL BLUE HLF RED HLF	0,3000 0,1450 0,0230	131217	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,2000 0,1550 0,1100
520612	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF TURQUOISE G 266	0,0030 0,0070 0,0160	591217	YELLOW SQ DARK BLUE SQ RED SQ	0,2800 0,3300 0,0070	440217	YELLOW SQ DARK BLUE SQ RED SQ	0,1400 0,1400 0,0450
070814	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,0580 0,0410 0,0210	532019	YELLOW DSR NAVY DSG BRILLIANT RED DS2R	0,6800 1,1000 0,0140	391019	YELLOW SQ DARK BLUE SQ RED SQ	0,4500 0,7000 0,2500
082412	YELLOW ME4GL YELLOW HLF	0,0730 0,0350	261717	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	0,0750 0,1000 0,6000	394918	RED J3BS 150 BRILLIANT BLUE DSG	0,2000 1,0000
095514	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	0,8500 0,0015 0,0046	151217	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,1100 0,0900 0,3200	392819	YELLOW DSR BLUE DS BRILLIANT RED DS2R	0,1400 0,6600 0,1300
143515	RED J3BS 150 ORANGE ME2RL	0,0300 0,1450	154319	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	0,6000 0,2000 0,6000	391519	YELLOW DSR BRILLIANT RED DS2R NAVY DSG	0,2800 0,4000 0,9000
156217	G. YELLOW MERL 150 RED J3BS 150 ORANGE ME2RL	0,7500 0,3000 0,1700	153419	YELLOW DSR BLUE DS BRILLIANT RED DS2R	1,1500 0,2400 1,0500	392519	YELLOW DSR BRILLIANT RED DS2R NAVY DSG	0,0460 0,3300 0,8700
166418	G. YELLOW MERL 150 RED J3BS 150 ORANGE ME2RL	0,8000 0,7200 0,2000	381715	BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	0,1000 0,0500	491117	YELLOW ME4GL YELLOW HLF BLUE HLF	0,0200 0,0800 0,4200
155518	G. YELLOW MERL 150 BRILLIANT BLUE JRF RED J3BS 150	1,1000 0,0300 0,7000	251419	YELLOW DSR BLUE DS BRILLIANT RED DS2R	0,6400 0,7700 1,0500	452619	YELLOW DSR NAVY DSG	0,1200 0,8500
134016	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,1800 0,0012 0,1500	132119	YELLOW DSR BLUE DS BRILLIANT RED DS2R	1,3500 0,5800 0,6500	471916	G. YELLOW MERL 150 RED J3BS 150 BRILLIANT BLUE DSG	0,1000 0,0028 0,3200
133016	YELLOW HLF BLUE HLF RED HLF	0,1300 0,0180 0,1600	101619	YELLOW DSR BLUE DS BRILLIANT RED DS2R	1,5000 0,9000 0,4800	611019	YELLOW DSR BRILLIANT RED DS2R NAVY DSG	0,9600 0,1600 0,9000

# DISPERSOS POLIÉSTER

Porcentaje de producto  
para lograr colores específicos

TONO	NOVACET	%	TONO	NOVACET	%	TONO	NOVACET	%
071012	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0100	044313	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,3400	103614	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,1000
	AZUL BTE CBL	0,0010		AZUL BTE PBGA 200%	0,0200		AZUL BTE CBL	0,0130
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0048					NARANJA BTE C3RL 200%	0,0520
100712	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0100	054815	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,4200	095316	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,5000
	AZUL BTE CBL	0,0011		AZUL BTE CBL	0,0200		AZUL BTE CBL	0,0300
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0085		NARANJA BTE C3RL 200%	0,0150		NARANJA BTE C3RL 200%	0,1000
060112	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0030	032212	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0320	122015	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0820
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0025		AZUL BTE CBL	0,0100		AZUL BTE CBL	0,0250
				ROJO BTE C2BL 200%	0,0010		ROJO BTE C2BL 200%	0,0450
131014	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0180	023716	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,4700	115518	AZUL FBL	0,0300
	AZUL BTE CBL	0,0075		AZUL BTE CBL	0,0950		NARANJA P3R	1,5000
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0250		AZUL BTE PBGA 200%	0,0400		RUBINA PB	0,0400
280713	AZUL BTE CBL	0,0016	633014	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0400	062718	AZUL FBL	0,1100
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0100		AZUL BTE PBGA 200%	0,1700		RUBINA PB	0,2000
							AMARILLO P4G	0,8000
230514	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0085	642315	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0900	131217	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0940
	AZUL BTE CBL	0,0120		AZUL BTE CBL	0,0900		AZUL BTE CBL	0,0880
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0430		ROJO BTE C2BL 200%	0,0120		ROJO BTE C2BL 200%	0,0850
520612	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0009	591217	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,1300	440217	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0480
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0010		AZUL BTE CBL	0,2700		AZUL BTE CBL	0,1000
	AZUL BTE PBGA 200%	0,0180		ROJO BTE C2BL 200%	0,0720		ROJO BTE C2BL 200%	0,0520
070814	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0250	532019	AMARILLO P4G	0,4100	391019	AZUL FBL	0,2800
	AZUL BTE CBL	0,0240		RUBINA PB	0,1600		NARANJA P3R	0,4100
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0190		AZUL FBL	0,7000		RUBINA PB	0,1600
082412	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0360	261717	AZUL FBL	0,0080	394918	RUBINA PB	0,0420
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0033		RUBINA PB	0,4300		AZUL PFBL	0,4500
	NARANJA BTE C3RL 200%	0,0038						
095514	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,3300	151217	AZUL BTE CBL	0,0660	392819	RUBINA PB	0,1200
	NARANJA BTE C3RL 200%	0,0600		ROJO BTE C2BL 200%	0,0870		AZUL FBL	0,2300
				NARANJA BTE C3RL 200%	0,0450		NARANJA P3R	0,0950
143515	ROJO BTE C2BL 200%	0,0420	154319	AZUL FBL	0,0300	391519	RUBINA PB	0,4100
	NARANJA BTE C3RL 200%	0,0400		NARANJA P3R	0,3600		AZUL FBL	0,5200
				RUBINA PB	0,4600		NARANJA P3R	0,3300
156217	NARANJA P3R	0,3300	153419	AZUL FBL	0,0400	392519	NARANJA P3R	0,0120
	ESCARLATA PGS CONC	0,3600		NARANJA P3R	0,8000		RUBINA PB	0,2100
				RUBINA PB	0,9500			
166418	RUBINA PFBL	0,1000	381715	AZUL BTE CBL	0,0680	491117	AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0400
	NARANJA P3R	0,0720		ROJO BTE C2BL 200%	0,0420		AZUL BTE CBL	0,2500
	ESCARLATA PGS CONC	0,7200					ROJO BTE C2BL 200%	0,0350
155518	RUBINA PFBL	0,3200	251419	AZUL FBL	0,2400	452619	AMARILLO P4G	0,1000
	NARANJA P3R	0,5200		NARANJA P3R	0,2700		AZUL FBL	0,5000
	RUBINA PB	0,0530		RUBINA PB	1,6500		RUBINA PB	0,0180
134016	AZUL BTE CBL	0,0076	132119	AZUL FBL	0,1800	471916	AZUL BTE PBGA 200%	0,4800
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0300		NARANJA P3R	0,9600		AMARILLO BTE C3JL 200%	0,0300
	NARANJA BTE C3RL 200%	0,0850		RUBINA PB	0,6500		ROJO BTE C2BL 200%	0,0260
133016	AZUL BTE CBL	0,0200	101619	AZUL FBL	0,2700	611019	RUBINA PB	0,1100
	ROJO BTE C2BL 200%	0,0350		NARANJA P3R	0,7300		AMARILLO P4G	0,2800
	NARANJA BTE C3RL 200%	0,0600		RUBINA PB	0,3100		MARINO P3RL 345%	0,4900

# ÁCIDOS NYLON

Porcentaje de producto para lograr colores específicos

TONO	NOVACIDO	%	TONO	NOVACIDO	%	TONO	NOVACIDO	%
071012	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0021 0,0150 0,0040	044313	AZUL N2JL 250% AMARILLO FGL 200% TURQUESA GLK UC	0,0020 0,7500 0,0200	103614	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0180 0,1700 0,0040
100712	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0017 0,0150 0,0120	054815	AZUL N2JL 250% ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,0220 0,0310 0,7600	095316	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% AMARILLO FGL 200%	0,0500 0,4500 0,3500
060112	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0011 0,0048 0,0040	032212	AZUL N2JL 250% ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,0130 0,0025 0,0680	122015	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0330 0,0950 0,0450
131014	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0087 0,0260 0,0370	023716	AZUL N2JL 250% ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,1800 0,0140 0,7500	115518	NARANJA SLFH 200% ROJO BTE FB AZUL GLF 200%	0,9300 0,1100 0,1100
280713	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0016 0,0015 0,0250	633014	AZUL N2JL 250% AMARILLO FGL 200% TURQUESA GLK UC	0,0190 0,0800 0,1700	062718	RUBINA 5BLSH 200% AZUL GLF 200% AMARILLO GR	0,1300 0,2600 1,4000
230514	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0110 0,0150 0,0880	642315	AZUL N2JL 250% ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,1300 0,0450 0,2000	131217	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,1100 0,1200 0,1050
520612	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% TURQUESA GLK U.C	0,0140 0,0010 0,0120	591217	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,4100 0,1500 0,0500	440217	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,1500 0,0660 0,0800
070814	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0300 0,0360 0,0250	532019	RUBINA 5BLSH 200% AMARILLO GR MARNO S5RL 333%	0,0250 0,6500 0,9200	391019	MARINO S5RL 333% NARANJA SLFH 200% RUBINA 5BLSH 200%	0,4000 0,2800 0,0400
082412	NARANJA 3GH 200% AMARILLO FGL 200%	0,0280 0,0360	261717	ROJO BTE FB RUBINA 5BLSH 200%	0,4500 0,1400	394918	AZUL GLF 200% ROJO BTE FB NARANJA SLFH 200%	1,3000 0,0950 0,0037
095514	ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,0160 0,4800	151217	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0750 0,0650 0,2700	392819	NARANJA SLFH 200% RUBINA 5BLSH 200% AZUL GLF 200%	0,0850 0,0750 0,5500
143515	NARANJA SLFH 200% ROJO BTE FB	0,0550 0,0550	154319	ROJO BTE FB NARANJA SLFH 200% AZUL GLF 200%	0,7000 0,3200 0,1700	391519	NARANJA SLFH 200% MARINO S5RL 333% RUBINA 5BLSH 200%	0,2000 0,7500 0,2500
156217	NARANJA SLFH 200% ROJO BTE FB	0,5500 0,4000	153419	ROJO BTE FB RUBINA 5BLSH 200% NARANJA SLFH 200%	0,3800 0,4000 0,6500	392519	NARANJA SLFH 200% RUBINA 5BLSH 200% MARINO S5RL 333%	0,0660 0,2100 0,7000
166418	NARANJA SLFH 200% ROJO BTE FB	0,5200 1,0000	381715	ROJO BTE FB NARANJA SLFH 200% AZUL GLF 200%	0,0620 0,0030 0,0850	491117	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,3800 0,0550 0,0650
155518	NARANJA SLFH 200% ROJO BTE FB RUBINA 5BLSH 200%	0,5000 0,6200 0,0400	251419	RUBINA 5BLSH 200% NARANJA SLFH 200% AZUL GLF 200%	0,8000 0,2500 0,2800	452619	AZUL GLF 200% RUBINA 5BLSH 200% AMARILLO GR	1,4000 0,0400 0,2500
134016	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0037 0,1000 0,1000	132119	RUBINA 5BLSH 200% NAANJA S AZUL GLF 200%	0,3500 0,5800 0,2800	471916	AZUL N2JL 250% ROJO N3BLA AMARILLO FGL 200%	0,3800 0,0260 0,0680
133016	AZUL N2JL 250% NARANJA 3GH 200% ROJO N3BLA	0,0170 0,0750 0,1100	101619	RUBINA 5BLSH 200% NARANJA SLFH 200% MARNO S5RL 333%	0,2300 0,7200 0,4200	611019	MARINO S5RL 333% AMARILLO GR RUBINA 5BLSH 200%	0,6700 0,8000 0,1400



# PIGMENTOS POR ESTAMPACIÓN ALGODÓN PUNTO

Porcentaje de producto para lograr colores específicos

TONO	NOVAPRINT	%	TONO	NOVAPRINT	%	TONO	NOVAPRINT	%
071012	AMARILLO J NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	0,1300 0,1000 0,0340	044313	AMARILLO J AZUL SP-BG	10,0000 0,1300	103614	AMARILLO J NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	3,2000 0,7000 0,1500
100712	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	0,2100 0,0340 0,0130	054815	AMARILLO J ROJO SP-RB AZUL SP-BR	12,0000 0,1700 0,2200	095316	AMARILLO J NEGRO SP-B ROJO SP-RB	23,0000 0,2700 0,6500
060112	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	0,0660 0,0200	032212	AMARILLO J AZUL SP-BG	1,0000 0,0930	122015	AMARILLO J NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	0,8000 0,5000 0,2500
131014	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	0,3000 0,0930 0,1300	023716	AMARILLO J AZUL SP-BG NARANJA SP-34	11,5000 1,1000 0,2100	115518	AMARILLO J NEGRO SP-B ROJO SP-RB	33,0000 0,6700 7,5000
280713	ROJO SP-RB	0,2500	633014	AMARILLO J AZUL SP-BG	1,2000 0,7500	062718	AMARILLO J NEGRO SP-B ROJO SP-RB	30,0000 3,3000 1,4500
230514	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	0,0600 0,0750 0,4800	642315	AMARILLO J ROJO SP-RB AZUL SP-BR	3,0000 0,1800 0,7500	131217	AMARILLO J NEGRO SP-B ROJO SP-RB	1,6500 0,8000 0,3300
520612	NARANJA SP-34 AZUL SP-BG	0,0170 0,1100	591217	AMARILLO J ROJO SP-RB AZUL SP-BG	4,7000 1,3000 2,1000	440217	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B AZUL SP-BR	0,2800 0,4000 0,3200
070814	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B AMARILLO J	0,0950 0,2500 0,2700	532019	AMARILLO J NEGRO SP-B AZUL SP-BR	12,5000 3,2000 22,0000	391019	NEGRO SP-B ROJO SP-RB AZUL SP-BR	4,8000 0,3300 1,5000
082412	AMARILLO J NARANJA SP-34	1,1000 0,1100	261717	ROJO SP-RB AZUL SP-BR MAGENTA SP-E4	3,5000 0,3800 14,0000	394918	ROJO SP-RB AZUL SP-BR	3,3000 16,0000
095514	AMARILLO J NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	9,5000 1,0000 0,0150	151217	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	0,3000 0,4700 1,2000	392819	NEGRO SP-B ROJO SP-RB AZUL SP-BR	1,1000 2,6000 4,4000
143515	NARANJA SP-34 ESCARLATA SP-RY	0,5900 0,9000	154319	ROJO SP-RB NARANJA SP-34 NEGRO SP-B	4,8000 7,2000 2,2000	391519	NEGRO SP-B ROJO SP-RB AZUL SP-BR	3,2000 10,0000 14,5000
156217	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	12,0000 0,0300 2,0000	153419	ROJO SP-RB ROJO SP-RB ROJO SP-RB	21,0000 7,2000 2,2000	392519	ROJO SP-RB AZUL SP-BR NEGRO SP-B	10,0000 14,5000 0,8500
166418	NARANJA SP-34 ROJO SP-RB	9,0000 10,0000	381715	ROJO SP-RB AZUL SP-BR	0,9700 0,6000	491117	NEGRO SP-B AZUL SP-BG	0,8500 1,3500
155518	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	12,0000 0,2600 8,5000	251419	ROJO SP-RB AZUL SP-BR	49,0000 12,0000	452619	AMARILLO J NEGRO SP-B AZUL SP-BG	0,3300 2,6500 11,2000
134016	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	1,6000 0,0850 0,3000	132119	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	9,0000 5,0000 18,0000	471916	AMARILLO J NEGRO SP-B AZUL SP-BG	0,4100 0,3600 1,8500
133016	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	1,1000 0,1700 0,4200	101619	NARANJA SP-34 NEGRO SP-B ROJO SP-RB	8,5000 10,0000 7,7000	611019	AZUL SP-BR AMARILLO J NEGRO SP-B	9,5000 9,5000 7,0000

# EN CLQ COMIENZA LA MAGIA PARA CREAR...

Contribuimos a la operación y al desarrollo de la industria a través del uso de química y color, basando nuestras actividades en la generación de confianza.

Nuestra propuesta de valor se centra en asesoría técnica especializada, investigación, desarrollo e innovación. Colorquímica está conformada por un equipo de colaboradores competentes, orientados a la satisfacción de nuestros clientes y respaldados por un sólido sistema de gestión.

## CERTIFICACIONES

Nuestro sistema de gestión integral está creado para mantener nuestra empresa a la vanguardia de procesos certificados, buscamos constantemente mejorar nuestros procesos para asegurar calidad y entregar confianza a nuestros clientes y aliados.



**Sede Principal y Plantas**

Cra. 53 No. 78 sur 59  
La Estrella, Antioquia,  
Colombia

**Tel.** +57 604 302 1717  
☎ +57 311 635 0664

info@clq.com.co

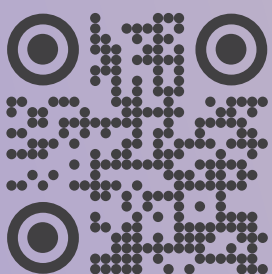
**www.clq.com.co**



CLQ Colorquímica



**MÁS ALLÁ**  
DE LAS **SOLUCIONES**



**clq.com.co**

A-V-029/ V.5