

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	E N V A S A D O								CLAVE LINEA	
			Bolsa	Caja	Cubeta	Cuñete	Granel	Porrón	Saco	Tambor		Tote
Aceite de ricino	Líquido	Agente humectante para pinturas, barnices, lubricantes etc.								●		P
Acetato de Etilo	Líquido	Solvente, reactivo en la manufactura de pigmentos.								●		SOLV
Ácido benzóico técnico	Polvo	Para síntesis de resinas alquidálicas, resina poliéster, plastificante.							●			P
Acrilamida base	Líquido	Agente floculante utilizado en la síntesis de resinas y tratamiento de agua.								●	●	P
Acrilatos o Monómeros (Butilo, Etilo, 2 Etil Hexilo)	Líquido	En síntesis de resinas base agua y base solvente.								●		P
Agente coalescente UCAR Filmer® IBT	Líquido	Agente coalescente y eficaz disolvente, para pinturas de látex, tintas y recubrimientos industriales, sustituto del Texanol®.								●		P
Agente espesante Arbocel® CE 30M	Polvo	Espesante celulósico.							●			P
Alcohol polivinílico Selvol®	Polvo	Agente para formulación de adhesivos y resinas.							●			P
Anhídrido ftálico	Polvo	Materia prima para elaboración de resinas poliéster y alquidales.							●			P
Aromina 100 / 150	Líquido	Solventes y aditivos de pinturas.								●		SOLV
Bióxido de titanio Ti Pure Chemours® (Dupont)	Polvo	Pigmento blanco por excelencia para pinturas, recubrimientos y plásticos.							●			P
Carbonatos de calcio	Polvo	Carga y extendedor de pigmento.							●			P
Dibutil Ftalato DBP	Líquido	Plastificante para dar flexibilidad a PVC y otras resinas.								●		P
Dietilenglicol	Líquido	Disolvente de pinturas.								●		SOLV
Diocil ftalato - DOP	Líquido	Plastificante para dar flexibilidad a PVC y otras resinas.								●		P
Dióxido de silicio Pochtecasil	Polvo	Agente antisedimentante y mateante de pinturas.							●			P
Dowanol® glicoéter	Líquido	Solvente de lenta evaporación.								●		P
Emulsiones acrílicas	Líquido	Formulación pinturas 100% acrílicas, semimatas, semibrillantes de interiores y exteriores. Recubrimiento para textiles.								●		P
Emulsiones estiren - acrílicas	Líquido	Formulación de pinturas, impermeabilizantes, selladores de alto desempeño y pinturas texturizadas.								●		P
Emulsiones vinil - acrílicas	Líquido	Formulación de pinturas decorativas para interiores y exteriores.								●		P
Emulsiones vinílicas	Líquido	Formulación de adhesivos industriales y escolares para madera cartón.			●					●		P
Eter butílico monoetilenglicol	Líquido	Disolvente de Lacas								●		SOLV
Metil etil cetoxima	Líquido	Evita formación de nata en esmaltes base solvente.								●		P
Metil Isobutil cetona - MIBK	Líquido	Tensoactivo disolvente y componente de pinturas.								●		TH
Monomero acetato de vinilo - VAM	Líquido	Monómero para síntesis de acetato de polivinilo.								●		SOLV
Parafina clorada	Líquido	Plastificante secundario usado en conjunto con un plastificante primario como el DOP.								●		P
Paraformaldehido	Polvo	Síntesis de resinas fenol-formaldehido							●			P
Pigmentos azul ultramar Ultramarine®	Polvo	Pigmento para coloración de pinturas, tintas y plásticos							●			P
Pigmentos Bayferrox® (óxido de hierro)	Polvo	Pigmentos a base de óxido de hierro, para coloración de pinturas, impermeabilizantes, plásticos, adoquines, blocks y concreto (rojos, amarillos, negros y cafés)							●			P
Pigmentos fluorescentes	Polvo	Pigmentos fluorescentes para plásticos, pinturas y tintas.							●			P
Pigmentos orgánicos	Polvo	Pigmentos de origen orgánico. Disponibles en diversos colores con aplicación en pinturas, lacas, tintas y plásticos.							●			P
Pigmentos perlescentes Iridesium®	Polvo	Pigmentos de varios colores utilizados en línea industrial para dar acabado metálico o aperlado a pinturas, tintas, plásticos y otros.			●							P
Resina acrílica automotiva BYR® RAA52x	Líquido	Repintado automotriz.								●		P

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	E N V A S A D O								CLAVE LINEA		
			Bolsa	Caja	Cubeta	Cuñete	Granel	Porrón	Saco	Tambor		Tote	
Resina poliéster BYR® Pug 60E	Líquido	Resina para elaboración de piezas de fibra de vidrio como piezas automotrices, carrocerías, parachoques, reparación de lanchas, botes, etc. Construcción: Remodelaciones, edificios, rejillas, mármol sintético.									●		P
Resinas alquidáticas Apralcid® y BYR®	Líquido	Formulación de esmaltes anticorrosivos para estructuras metálicas, esmaltes industriales y repintado automotriz. Formulación de barnices de madera.									●		P
THINNER AMERICANO / STD	Líquido	Disolver, diluir o adelgazar pinturas									●		TH
Tolueno	Líquido	Solvente activo utilizado en la elaboración de Thinner									●		SOLV
Trimetilolpropano	Polvo	Síntesis de Resinas								●			P
Xilol	Líquido	Solvente de Pinturas									●		SOLV

P = Pinturas  
SOLV = Solventes  
TH = Thinner