

Materias primas para la industria de **Cuidado personal**



Gimar Distribution, inc.

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	E N V A S A D O							CLAVE LINEA		
			Caja	Cubeta	Cuñete	Granel	Porrón	Saco	Tambor		Tote	
Aceite Mineral NF 85	Líquido	Emoliente en cremas								●	EQ	
Aceites de silicón (dimeticonas)	Líquido	Agentes de brillo, acondicionadores, emoliente en cremas		●						●	EQ	
Ácido cítrico	Sólido	Agente quelante y ajustador de pH en diversas formulaciones								●	CIT	
Ácido esteárico	Escamas	Emulsificante de cremas líquidas y sólidas								●	EQ	
Ácido Glicólico (AHA)	Líquido	Activo en tratamientos para peeling						●		●	EQ	
Alcohol cetílico, estearílico y mezclas	Escamas	Factores de consistencia en cremas								●	EQ	
Alcohol etílico deodorizado	Líquido	Solubilizante de fragancias, cosolvente en lociones faciales y bacteriostático en gel antibacterial		●		●	●			●	●	REC
Alcohol Isopropílico (IPA)	Líquido	Solubilizante de fragancias, cosolvente en lociones faciales y bacteriostático en gel antibacterial		●		●	●			●	●	EQ
Alcoholes lauricos etoxilados	Líquido	Emulsificante de cremas y ceras capilares Detergente en champús								●		EQ
Aperlante	Líquido	Activo para dar aspecto nacarado a champús								●		EQ
BHT	Polvo	Protector antioxidante para cremas y jabones. Evita el arranciamiento.								●		EQ
Bicarbonato de sodio	Sólido	Buffer o estabilizador de pH								●		QB1
Carbómero 940	Polvo	Agente espesante y gelificante para cremas, geles para manos y cabello		●								EQ
Carbonato de sodio denso y ligero	Sólido	Regulador de pH								●		QB1
Ciclometicona	Líquido	Silicón que brinda excelente espreabilidad, suavidad y rápido secado en cremas, reparadores de puntas y desodorantes		●							●	EQ
Ciclometicona/Dimeticona	Líquido	Silicón que mejora el sensorial de productos para la piel disminuyendo la sensación grasosa		●							●	EQ
Ciclometicona/Dimeticonol	Líquido	Silicón que mejora el sensorial de productos para la piel y otorga brillo en productos para el cabello		●							●	EQ
Clorhídrido de aluminio	Líquido	Activo antitranspirante para desodorantes								●		EQ
Cloruro de amonio	Sólido	Espesante para jabones líquidos								●		QB2
Cloruro de behentrimonio	Líquido	Acondicionador y emulsificante en productos para para el cabello, piel y manos								●		EQ
Cloruro de bencetonio	Polvo	Agente conservador y biocida								●		EQ
Cloruro de cetrimonio 25%	Líquido	Agente acondicionador en productos para el cabello incluidos productos de estilizado									●	EQ
Cloruro de esteartrimonio	Líquido	Acondicionador para el cabello y tratamientos capilares de alto nivel								●		EQ
Cloruro de esteralconio	Líquido	Antiestático y acondicionador para el cabello								●		EQ
Cloruro de sodio	Sólido	Espesante para jabones líquidos y champús								●	●	EQ
Cocoamidopropilbetaina	Líquido	Agente espumante, detergente, acondicionador y suavizador de piel								●	●	EQ
Dietanolamida de coco (Superamida)	Líquido	Agente espumante, espesante y detergente, antiestático, acondicionador									●	EQ
Dietanolamina (99%)	Líquido	Ajustador de pH o neutralizante									●	EQ
EDTA ácido y alcalino	Sólido	Secuestrante de iones metálicos, ablandador de agua								●		EQ
EDTA alcalino	Líquido	Secuestrante de iones metálicos, ablandador de agua									●	EQ

PRODUCTO	PRESENTACIÓN	FUNCIÓN	E N V A S A D O							CLAVE LINEA	
			Caja	Cubeta	Cuñete	Granel	Porrón	Saco	Tambor		Tote
Feniltrimeticona	Líquido	Silicón que brinda excelente espreabilidad, suavidad y rápido secado en cremas y desodorantes		●					●		EQ
Glicerina	Líquido	Humectante				●	●		●	●	QB1
Gluconato de sodio	Sólido	Secuestrante de iones metálicos, ablandador de agua, biodegradable							●		EQ
Goma Xantana	Sólido	Agente de suspensión, espesante, estabilizador de espuma, mejorador de aspersion							●		EQ
Hidróxido de sodio (sosa)	Líquido	Ajustador de pH				●	●		●	●	QB1
	Perlas							●			QB1
	Escamas							●			QB1
Lauramida DEA	Líquido	Agente de viscosidad para champús, jabones líquidos y surfactante para tintes							●		EQ
Lauril éter sulfato de amonio	Líquido	Detergente y espumante para champús y jabones líquidos. Recomendado en productos para bebé y pieles sensibles							●		EQ
Lauril éter sulfato de sodio (LESS) al 28% y 70%	Líquido	Detergente y espumante para champús y jabones líquidos				●			●	●	EQ
Miristato de Isopropilo	Líquido	Emoliente en cremas							●		EQ
Oxido de amima	Líquido	Mejorador de espuma, antiestático y acondicionador en champús y jabones líquidos							●		EQ
Palmitato de Isopropilo	Líquido	Emoliente en cremas							●		EQ
PEG-150 Diestearato	Escamas	Agente de viscosidad para champús y jabones líquidos	●								EQ
Peróxido de hidrógeno	Líquido	Agente decolorante para tintes				●	●		●	●	QB1
Polietilenglicoles (PEG-200, 300, 400, 600, 1000, 1450 y 8000)	Líquido	Dispersantes, emulsificantes, antiestáticos y humectantes							●		EQ
Poliquaternios (6 y 7)	Líquido	Agentes acondicionadores							●		EQ
Polisorbatos 20, 60, 80	Líquido	Emulsificantes de fragancias							●		EQ
Triclosan	Polvo	Antimicrobiano de amplio espectro, biocida			●						EQ
Trietanolamina (85, 92 y 99%)	Líquido	Ajustador de pH o neutralizante							●		EQ
Urea	Polvo	Humectante en cremas para pies							●		QB2
Yodo perlas	Perlas	Sanitizante y desinfectante			●						QB1



Gimar Distribution
304 Indian Trace #157. Weston FL,
33326
Telf. (0212) 720.4599 / +1 954- 225.30.68
Email: gimardistribution@gmail.com