



## ROYAL MARCK COMERCIAL LTDA.

Celso Guimarães Filho representante no Rio Grande do Sul

Endereço: rua Benkenstein, 198, 304, São Leopoldo, RS

e-mail.: [celso@cgrepresentacoes.com.br](mailto:celso@cgrepresentacoes.com.br) ou [guimacel@hotmail.com](mailto:guimacel@hotmail.com)

FONES : 5135903727 - WHATSAPP: 5181899361 / cel 51982135319

[www.royalmarck.com.br](http://www.royalmarck.com.br) [www.cgrepresentacoes.com.br](http://www.cgrepresentacoes.com.br)

Acetato de Amila	Corante Amarelo Amaciante	Poliroyal ES 270
Ácido Acético Glacial 99%	Corante Azul Amaciante	Polivinil Pirrolidona ( PVPK 90)
Ácido Bórico	Corante Azul Turquesa/ Brilhante	Potássia Cáustica Escama 90%
Ácido Cítrico Anidro	Corante Laranja Crisoidina	Preventol WB
Ácido Crômico	Corante Preto Disperso	Propilenoglicol Tecnico
Ácido Fênico 90 %	Corante Verde Fluorescente	PEG 40 ( Polietilenoglicol)
Ácido Fluorídrico 71%	Corante Verde Folha RM	Querosene Desodorizado
Ácido Fosfórico 85%	Corante Vermelho p/ Amaciante	Resina PU 39
Ácido Graxo vegetal Misto	Corante Vermelho Poinceau / Cera	Espessante p/ Detergente WN
Ácido Muriático	Corante Vermelho Rodamina	Ricinoleato de sódio
Ácido Oleico ( Oleína Fluida )	Cumeno Sulfonato de Sódio	Royal ASR 3000
Ácido Oxálico	Dicloroisocianurato	Carboximetilcelulose
Ácido Sulfônico 90%	Dicromato de Sódio	Sequestrante HEDP
Ácido Sulfônico 96%	DiocetilSulfoSuccinato de Sódio	Silicato de Sódio Alcalino
Ácido Sulfúrico 98%	Emulsão de Silicone IE 39	Silicato de Sódio Neutro
Ácido Tricloroisocianúrico (ATIC)	Emulsão Royal WR	Soda Cáustica Escamas 99%
Acido Trimetil Fosfônico (ATMP)	Açucar Invertido	Afranil ECO
Aguaarrás Mineral	Emulsão p/Cera ( <b>Eumulgin B 2</b> )	Soda Cáustica Líquida 50%
Álcool Benzílico	Etildiglicol	Solvente Ecologico 80
Afranil ECO	Esterquart 90%- TEP 90	Galaxolide
Álcool Ceto Estearílico 30/70	Floculante p/ Efluentes Pó Anionico	Sulfato de Alumínio Pó
Álcool Etilíco 96 GL	Floculante p/ Efluentes Pó Cationico	Sulfato de Magnésio
Álcool Etilíco 96° Refinado Neutro	Formol Inibido 37%	Sulfato de Sódio Anidro
Álcool Isopropílico	Fosfato Trissódico/	Sulfito de Sódio
Amida 60	Glicerina Branca Bi – Destilada	Surfactante Fluorado a 1% e 40%
Amina Oxida Mirística ( <b>Aromox 14 DW</b> )	Gluconato de Sódio	Terpenos Citricos
Amônia Líquida 24/25 °	Hexano ( Benzina Retificada )	Tolueno Sulfonato de Sódio
Anti-Espumante 3018	Hipoclorito de Sódio	Toluol
Barrilha Leve (CARBONATO SÓDIO)	Metassilicato Sodio-DIATON	Tributoxietil Fosfato
Base Amaciante Catiônico (AKZO)	Metassilicato Sodio-PROSIL	Trietanolamina
Base Cera Líquida	Monoetanolamina	Tripolifosfato de Sódio
Base Royal Soft ( Amaciante )	Monoetileno Glicol	Uréia Técnica
Berol 226	Oleo de Mamona	Vaselina Líquida
BHT Butil Hidroxi Tolueno	Metabissulfito de Sódio	Vaselina Sólida
Brancol	Metassilicato de Sódio Perolado	Xileno Sulfonato de Sódio
Breu W W	Metassilicato Sódio Penta hidrat. Pó	Morfolina
Butil Glicol	Miristato de Isopropila ( BASF)	Monoetanolamina
Butil Di Glicol	Oleo de Pinho 65 %	Naftaleno Sulfonato de Sodio Pó
Branqueador Óptico Liquido	Ortodiclorobenzeno	Ortofenil Paraclorofenol
Cloreto Didecil Dimetil Amoneo 5°Ger	Oleo de Eucalipto	Percloroetileno
Cloreto Cetil Trimetil Amôneo 50%	Nonilfenol Etoxilado (Renex) 60%	Nitrito de Sodio
Clorito de Sódio / Cloreto de Sodio	Nonilfenol Etoxilado (Renex) 95%	Parafina Macro 140 F ( Barra )
Carbomero 996 / 990 (Carbopol )	Cocoamidopropilbetaina	Percarbonato de sódio
Cera de Carnaúba T 3	Cloreto de Benzalcôneo 50% / 80%	Pasta Brilho
Cloreto de Metileno	Cloreto de Sódio Micronizado pó	Poliacrilato Dispersante
Cloro-2 Metil-4-Isotiazolinona 1,5%	Cloro-2 Metil-4-Isotiazolinona 15%	Peróxido de Hidrogênio 200 VOL.,
Corante Amarelo p/ Amaciante	Corante AmareloTartrazina/Metranil	Oleo de Silicone 1000
Oleo Mineral Branco,	Cellose- Hidroxietil Celulose	RM Active
Hidroxietil Metil Celulose ( LH70MR)	Papel Ph -Parafina Macro	Royal ASR 3000