

A pair of hands is shown holding a large quantity of small, white, spherical granules. The granules are piled high in the palms and spill slightly over the edges. The background is a dense layer of the same white granules. On the left side of the image, there are three overlapping circles in blue and yellow. A dark blue horizontal banner is positioned across the middle of the image, containing the text 'CATÁLOGO TÉCNICO' in yellow. In the bottom right corner, the word 'PREMI' is written in blue, followed by a stylized yellow 'X' logo.

CATÁLOGO TÉCNICO


PREMI 

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI ^X	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PE	PE ALTA	PEAD INJ 6 - 10	POLIETILENO ALTA DENSIDADE PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 6 À 10	Injeção	Brinquedos, frascos para a indústria de higiene e limpeza, moldagem por injeção de baldes e demais recipientes, entre outras.
PE	PE ALTA	PEAD INJ 18 - 33	POLIETILENO ALTA DENSIDADE PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 18 À 33	Injeção	
PE	PE ALTA	PEAD SOPRO COPO	POLIETILENO ALTA DENSIDADE COPOLÍMERO PARA SOPRO	Sopro	Brinquedos, garrafas de leite e outras bebidas não carbonatadas, frascos para a indústria de higiene e limpeza, entre outras.



<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI ^X	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PE	PE ALTA	PEAD FILME BIMODAL	POLIETILENO ALTA DENSIDADE FILME BIMODAL	Filme - Extrusão	Bobinas picotadas, filmes e sacos em geral
PE	PE BAIXA	PEBD FILME CONV	POLIETILENO BAIXA DENSIDADE FILME CONVENCIONAL	Filme	Filmes para uso geral e produtos de higiene, plastificação
PE	PE LINEAR	PE LIN. FILME C/ ADITIVOS	POLIETILENO BAIXA DENSIDADE LINEAR FILME COM ADITIVOS	Filme	Embalagens para indústria alimentícia e farmacêutica, filmes multicamadas, fraldas, sacaria industrial e stretch

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI ^X	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PP	PP COPO	PP COPO INJ 40 - 55	POLIPROPILENO COPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 40 À 55	Injeção	Embalagens de produtos alimentares, utensílios domésticos como caixas, recipientes de armazenamento, copos e tampas, mobiliário como mesas e cadeiras, artigos para casa e bens de consumo.
PP	PP COPO	PP COPO INJ 20 - 29	POLIPROPILENO COPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 20 À 29	Injeção	
PP	PP COPO	PP COPO INJ 5 - 8	POLIPROPILENO COPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 5 À 8	Injeção	


<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI^X	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PP	PP COPO	PP COPO INJ 70 - 80	POLIPROPILENO COPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 70 À 80	Injeção	Embalagens de produtos alimentares, utensílios domésticos como caixas, recipientes de armazenamento, copos e tampas, mobiliário como mesas e cadeiras, artigos para casa e bens de consumo.
PP	PP HOMO	PP HOMO INJ 28 - 45	POLIPROPILENO HOMOPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 28 À 45	Injeção	
PP	PP HOMO	PP HOMO INJ 20 - 25	POLIPROPILENO HOMOPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 20 À 25	Injeção	

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI 	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PP	PP HOMO	PP HOMO INJ 3 - 6	POLIPROPILENO HOMOPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 3 À 6	Injeção	Embalagens de produtos alimentares, utensílios domésticos como caixas, recipientes de armazenamento, copos e tampas, mobiliário como mesas e cadeiras, artigos para casa e bens de consumo.
PP	PP HOMO	PP HOMO INJ 8 - 13	POLIPROPILENO HOMOPOLÍMERO PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 8 À 13	Injeção	
PP	PP HOMO	PP HOMO INJ CLARIF	POLIPROPILENO HOMOPOLÍMERO CLARIFICADO PARA INJEÇÃO	Injeção	

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>	<i>Subcategoria</i>	PREMI ^X	<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PP	PP RANDOM	PP RAND INJ 28 - 45	POLIPROPILENO COPOLÍMERO RANDOM PARA INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 28 À 45	Injeção	Embalagens com alta transparência para baldes, tampas, utensílios domésticos como caixas, recipientes de armazenamento, copos e tampas, mobiliário como mesas e cadeiras, artigos para casa e bens de consumo.

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>			<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PS	PS ALTO IMP.	PS A.I. EXTRU E INJ 4 - 5	POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO PARA EXTRUSÃO E INJEÇÃO COM ÍNDICE DE FLUIDEZ DE 4 À 5	Extrusão e Injeção	Laminados plásticos, embalagens, descartáveis, puxadores e perfis de móveis, caixas internas, contraportas e cabeceiras de refrigeradores, embalagens de alimentos gordurosos, fitas bordas, eletroeletrônicos, materiais de escritório e escolares, brinquedos e na construção civil.
PS	PS ALTO IMP.	PS A.I. INJ	POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO PARA INJEÇÃO	Injeção	

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>			<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PS	PS ALTO IMP.	PS A.I. 3D	POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO 3D	Extrusão	Placas decorativas, laminados plásticos, puxadores e perfis de móveis, caixas internas, contraportas e cabeceiras de refrigeradores, embalagens de alimentos gordurosos, fitas bordas, eletroeletrônicos, materiais de escritório e escolares, brinquedos e na construção civil.

<i>Resina Termoplástica</i>	<i>Categoria</i>			<i>Processo Produtivo</i>	<i>Aplicações</i>
PS	PS CRISTAL	PS CRISTAL EXTRU	POLIESTIRENO CRISTAL PARA EXTRUSÃO	Extrusão	Laminados plásticos, brinquedos, embalagens, materiais escolares e de escritório, descartáveis, eletrodomésticos, utilidades domésticas, bandejas espumadas, na construção civil e capa de brilho em laminados plásticos.
PS	PS CRISTAL	PS CRISTAL EXTRU E INJ	POLIESTIRENO CRISTAL PARA INJEÇÃO E EXTRUSÃO	Extrusão e Injeção	
PS	PS CRISTAL	PS CRISTAL INJ	POLIESTIRENO CRISTAL PARA INJEÇÃO	Injeção	



PREMIX

www.premixbrasil.com.br



vendas@premixbrasil.com.br



+55 11 4772 - 4455



+55 11 98208 - 7095