



SOPROVAL

EMBALAGENS PLÁSTICAS





Iniciamos nossas atividades em 1986 e nosso parque industrial está instalado na região de Campinas, no município de Valinhos/SP.

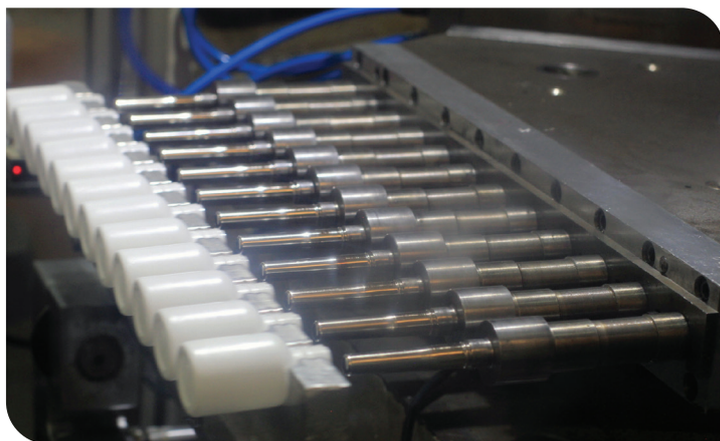
Somos especializados na fabricação de embalagens a partir da transformação de resinas termoplásticas de PEAD (Polietileno de Alta Densidade), PEBD (Polietileno de Baixa Densidade), PP (Polipropileno).

Os produtos que confeccionamos são apresentados em formatos e volumetrias diversificadas e as capacidades variam de 5ml a 1l. As embalagens são fabricadas em conformidade com as normas da ISO 9001 e as exigências de higiene, saúde e segurança dos nossos clientes.

Apesar de termos como principais mercados de atuação o farmacêutico e o cosmético, a versatilidade dos produtos que fornecemos alcança os mais diversificados segmentos.

"Seguimos acreditando que o sucesso dos nossos clientes é a grande inspiração para continuarmos atuando de maneira ética, responsável e sustentável".

Uma das nossas prioridades é assegurar a qualidade superior das embalagens que fornecemos ao mercado. Fazemos isso investindo no aperfeiçoamento contínuo dos processos internos, no desenvolvimento tecnológico dos equipamentos, na aquisição de matérias-primas certificadas, nas boas práticas de fabricação e nos treinamentos constantes dos nossos colaboradores.



A posição de relevância que temos no mercado é resultado de um rigoroso processo de melhoria contínua com o acompanhamento periódico de testes que sustentam a qualidade e a estabilidade dos nossos produtos quanto à resistência mecânica, durabilidade, resistência à intempéries, integridade e aparência visual.

A excelência operacional, eficiência nas entregas e flexibilidade comercial nos tornaram um fornecedor estratégico para as principais indústrias que utilizam embalagens plásticas em seus produtos.

Linha do tempo



1986

Início das atividades Soproval, com produção em PE.



1990

Começo da produção em PET.



2004

Família Pires assume o controle da empresa Soproval.



2008

Certificação ISO 9001.



2010

Início do Sopro em IBM.



2012

Entrada no segmento de Farmacos.



2020

Profissionalização da Gestão.



Linha Potes

Produto	ML	Altura	Corpo	Área Decoração	Área Rotulagem	Term	Peso
Pote 70 ml	70	62	Ø48	27 x 141	25 x 141	32	10,5 g
Pote 100 ml	100	81,5	Ø48	47 x 141	45 x 141	32	12,8 g
Pote 180 ml	180	104,2	Ø55,0	57 x 155	59 x 157	32	18 g
Flip Top 32 mm	0	17,1	Ø41,6	0	0	32	6,0 g



Linha Flaconetes

Produto	ML	Altura	Corpo	Área Decoração	Área Rotulagem	Peso
Flaconete 10 ml	10	62,2	Ø18,2	40 x 52	45 x 52	2,5 g
Tampa Lacre	-	7,6	Ø15,5	-	-	0,4 g
Tampa Chapéu	-	7,6	Ø15,5	-	-	0,4 g



Linha Gotas-Frascos cilíndricos

Produto	ML	Altura total	Corpo	Área Decoração	Área Rotulagem	Interno Bocal	Term	Peso
Cilíndrico 10 ml	10	54 mm	Ø22,5	24 x 65	22 x 65	Ø10,7	15	3,1g
Bojudo 10 ml	10	48,7mm	Ø26,5	16 x 78	16 x 78	Ø10,6	15	3,9g
Bojudo 20 ml	20	59,2mm	Ø30,0	27 x 89	27 x 89	Ø10,6	15	4,7g
Cilíndrico 30 ml	30	76,5mm	Ø29,8	40 x 87	40 x 87	Ø10,6	15	6,0g



Linha Gotas-Frascos ovais

Produto	ML	Altura total	Corpo	Área Decoração	Área Rotulagem	Interno Bocal	Peso
Frasco Oval 30 ml	30	77,8 mm	Ø36,7	45 x 30	47 x 30	Ø10,6	6,5 g
Frasco Oval 50 ml	50	85,5 mm	Ø27,0	54 x 36	52 x 36	Ø10,8	8,7 g



Linha Gotas-Tampas e Batoques

Produto	Altura total	Corpo	Peso
Batoque 1515	19,8	10,8	0,75 g
Batoque 1520	19,8	10,8	0,65 g
Batoque 1525	19,8	10,8	0,65 g
Batoque 1530	19,8	10,8	0,65 g

Produto	Altura total	E Lacre	Peso	Term
Tampa GL INV	27,3	18,8	1,8 g	15
Tampa INV	27,3	18,8	1,5 g	15



Linha Cilíndrica com tampa aplicadora

Produto	ML	Altura	Corpo	Área Decoração	Área Rotulagem	Peso
FR cilíndrico 200 ml	200	180,0	53,2	75 x 160	85 x 165	25 g
FR cilíndrico 100 ml	100	108,6	44,5	60 x 130	65 x 135	17 g
FR cilíndrico 25 ml	25	77,6	27,3	35 x 70	40 x 80	5,5 g
Tampa Aplicadora	-	52,8	-	-	-	2,2 g



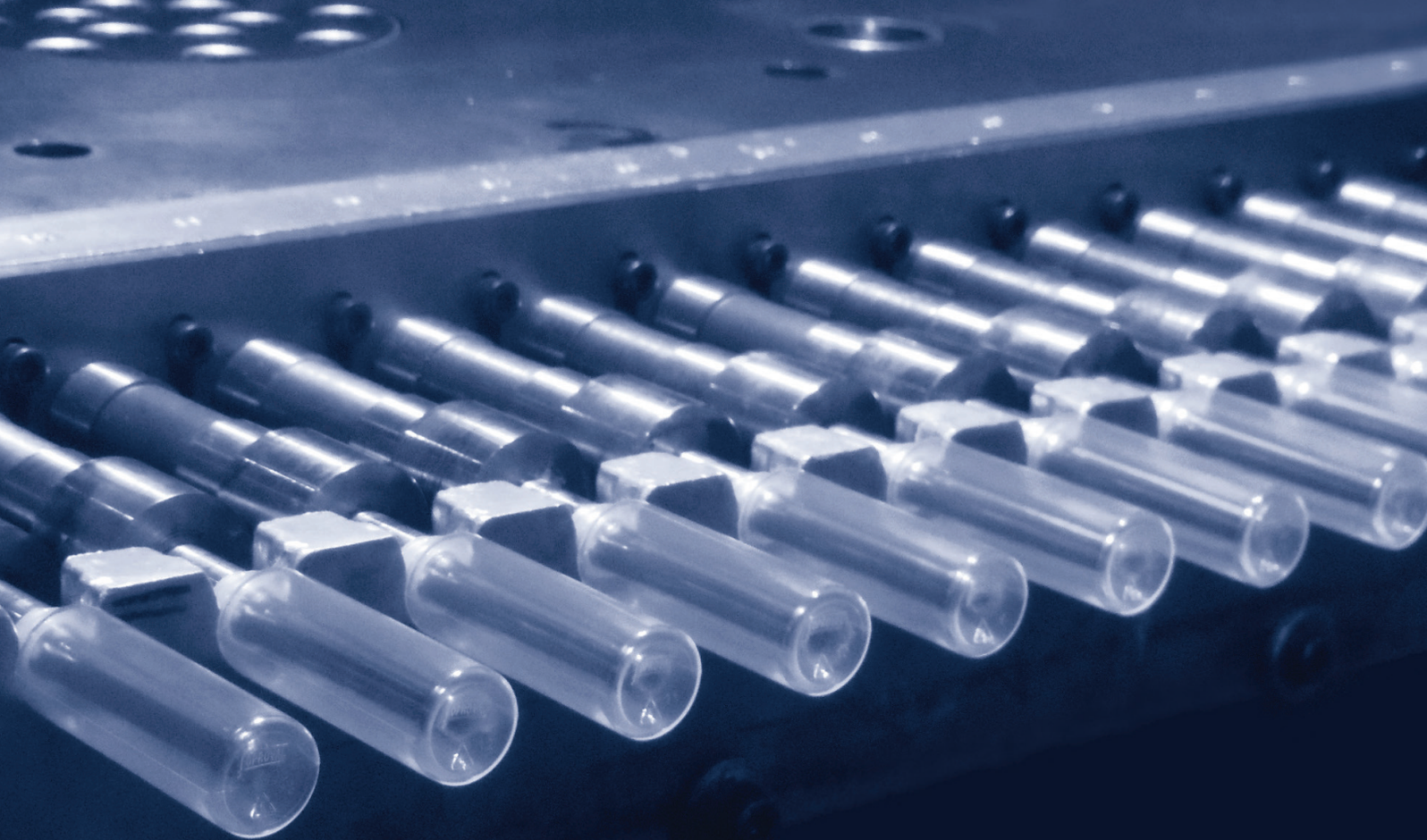
Linha Diversos PEAD

Produto	ML	Altura total	Corpo	Term	Peso
Piramidal 380 ml	380	205,9	68,8	24	32 g
Quadrado 450 ml	450	193,7	58,5	28	35 g
Cálcio 250 ml	250	137,0	61,2	28	29 g
Magnésio 100 ml	100	118,5	50,5	28	14 g



Linha Diversos PEAD

Produto	ML	Altura total	Corpo	Term	Área Rotulagem	Peso
Frasco cilíndrico 1L	1000	238,2	88,7	0	160 x 265	90 / 110 g
FR cilíndrico 100 ml	100	93,0	47,0	0	70 x 130	13,5g
Pote 30 ml	30	57,0	36,0	0	-	7,0g
FR cilin. PIP 20 ml	20	69,0	29,0	0	35 x 94	5,5g
Batoque PIP	-	27,4	11,0	0	-	0,80 g
Tampa PIP	-	19,8	10,8	0	-	0,65g



vendas@soproval.com.br
Tel: 19 3881-8111
Rua Texpal, 29 – Joapiranga – Valinhos - SP
CEP: 13278 - 454
www.soproval.com.br

