

Catálogo de PRODUTOS

Soluções reutilizáveis para os seus eventos





Produtos

COPOS

EC012 | EC018 | EC020cafe | EC020 | EC0Bodega | EC028 EC030 | EC030L | EC040 | EC050H | EC050HS | EC050 EC060 | EC060T | EC090

ARGOLAS

CLIP-CUP | PE | TDC

TABLEWARE

PRATO PO | PRATO FO | PRATO PL | TALHERES ECO30M | ECO150 | LANCHEIRA

TAÇA

ECOCHAMP | WINE 18 | CHAMPANHE | BORDEUS
CABERNET | BALLOON

OUTROS

CINZEIRO | TAMPA 20 | TAMPA 30 | EASYBOX | BOX





Melhor copo reutilizável

Copo de plástico com alta resistência e funcionalidade



De plástico reciclável e livre de **BISFENOL A**



Empilhável e leve



Com a espessura mínima de plástico e uma certa elasticidade para uma maior durabilidade



Cumpre a regulamentação de materiais de uso alimentar (CE 1935/2004 del 2004).



Permite lavagem em máquina de lavar loiça



Apto para microondas

Personalizamos copos com as melhores técnicas



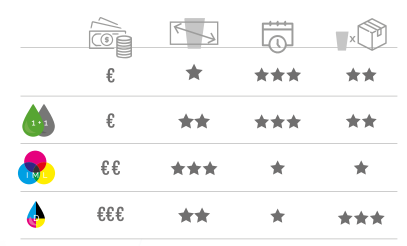
Serigrafía: Transferência de tinta através de uma tela de tecido com áreas permeáveis ao design. Requer tela e passe de tinta para cada cor.



Quadricromia - IML: Design de impressão em etiqueta plástica que está incluída no copo em sua injeção.



Digital: Impressão direta em el copo com impressoras circulares.









>> Copo reutilizável ideal para shots e café.

Especificações do produto

Material

Homopolymere polypropylene

Capacidad

11,2 cl 12 gr

Peso apx.

Cores



- Copos coloridos apenas opacos
- * IML apenas translúcido



Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta a partir de 300 unidades



132 x 45 mm

156 x 73 mm





300 38 x 28 x 11 3,8 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)



120 x 80 x 114

292 Kg



Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.







NÃO APTO





- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

>> Copo reutilizável alongado de 18 cl. Ideal para cafés.

P18

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad Peso apx. 18 gr

Cores



IML apenas translúcido

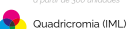




Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas



170 x 90 mm

140 x 70 mm



Formato caixas (unidades / cm / kg)

300

39,5 × 30,5 × 19 5,7 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

21600

120 x 80 x 186

426 Kg



Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.













NÃO APTO









- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

P20cafe

>> 20 cl de copo reutilizável. Com um design de aro que se adapta perfeitamente às máquinas de café.

Especificações do produto

Material

Homopolymere polypropylene Capacidad

Peso apx. Cores



10 gr



Formato caixas (unidades / cm / kg)

300 39.5 x 30.5 x 19 3,3 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

21600 120 x 80 x 167 253 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.



















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



P20

>> 20 cl de copo reutilizável. Ideal para degustações, caldos e vinhos quentes.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad 20 cl Peso apx. 18 gr

Cores





Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta

167 x 60 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

300 34 x 27 x 29 5,8 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

14.400 120 x 80 x 186 293 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





Refrigeração







NÃO APTO



NÃO







- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PBodega

>> Copo reutilizável de 28 cl, ideal para degustações e cafés.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene 5

Capacidad 28 cl Peso apx. 23 gr

Cores





80 mm



Formato palete (unidades / cm / kg)



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.



















75 mm

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

>> Copo reutilizável de 28 cl. Ideal para degustações, caldos e vinhos quentes.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad Peso apx. 26,6 gr

Cores



IML apenas translúcido

Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas



175 x 73,9 mm

198 x 103 mm



Formato caixas (unidades / cm / kg)

125	60 x 40 x 10	3,8 Kg
250	60 x 40 x 15	7,2 Kg
500	59 × 37 × 32	14,1 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

	10.000	120 x 80 x 165	298 Kg
--	--------	----------------	--------

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.













103 mm





- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

>> Tubo de vidro reutilizável, ideal para drinks em casas noturnas e salões de festas.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad 34,4 cl Peso apx. 29,8 gr

Cores









Formato caixas (unidades / cm / kg)

300 60 x 40 x 32 9,9 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

P30

>> Copo reutilizável de 33cl com diferentes opções de personalização.

Personalização Tamanho impressão Especificações do produto Material Homopolymere polypropylene 185 x 80 mm Serigrafia 1 e 2 tintas Capacidad 33 cl Peso apx. 27 gr Quadricromia (IML) 198 x 117 mm Cores Digital 200 x 110 mm * IML apenas translúcido 73 mm Formato caixas (unidades / cm / kg) 25 59,4 x 17,6 x 7,6 0,8 Kg 125 60 x 40 x 10 3,9 Kg 60 x 40 x 15 250 7,3 Kg 59 × 37 × 32 500 14,3 Kg Formato palete (unidades / cm / kg) 10.000 120 x 80 x 165 307 Kg Usos do produto Válido para contato direto com 115 mm alimentos ou bebidas quentes/frias. NÃO APTO

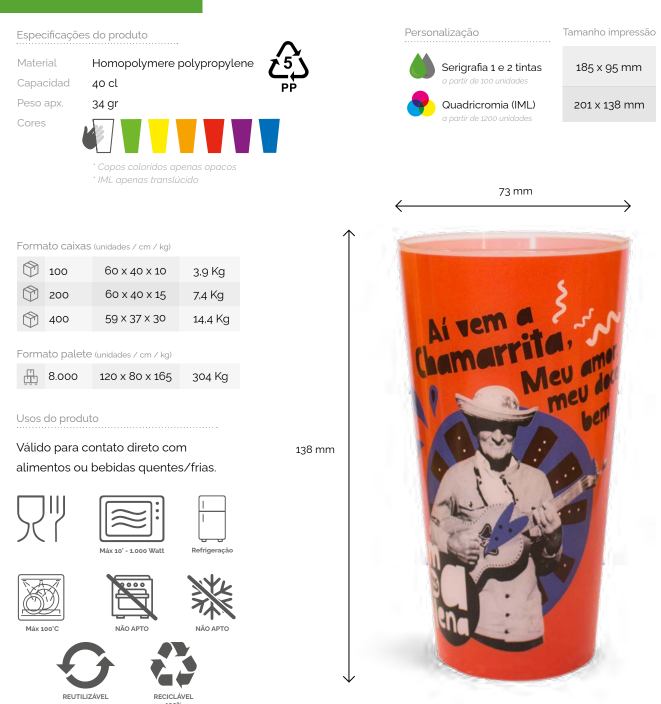
LEGISLAÇÃO que o produto cumpre

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

54 mm

P40

>> Copo reutilizável de 40 cl, para festas, concertos, festivais e grandes eventos.



LEGISLAÇÃO que o produto cumpre

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

54 mm

P50Havana

>> Copo reutilizável de 50 cl, com base larga. Ideal para mojitos, cidras e cubatas servidos com muito gelo.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad

Peso apx. 49,8 gr

Cores





- * IML apenas translúcido

Formato caixas (unidades / cm / kg)

80	60 x 40 x 10	4,5 Kg
300	60 x 40 x 32	15,9 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

A	6.000	120 x 80 x 175	332 Kg
----------	-------	----------------	--------

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.











118 mm

Tamanho impressão Personalização Serigrafia 1 e 2 tintas 227 x 75,4 mm Quadricromia (IML) 246 x 118 mm

87 mm



- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

P50HS

>> Copo reutilizável de 50 cl luz, com base larga. Ideal para mojitos, cidras e cubatas servidos com muito gelo.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad 50 cl Peso apx. 31 gr

Cores





Personalização

Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades

Quadricromia (IML)

Tamanho impressão

227 x 87 mm

246 x 118 mm

87 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

300 60 x 40 x 32 10,3 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

6.000 120 x 80 x 175 220 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















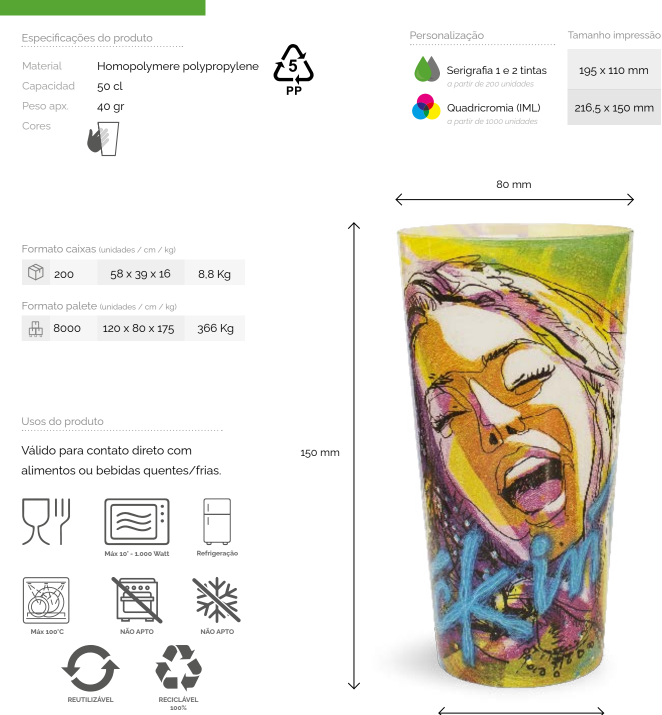




- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

P50

>> Copo reutilizável de 50cl alto. Ideal para mojitos, caipirinhas e outras bebidas servidas com muito gelo.



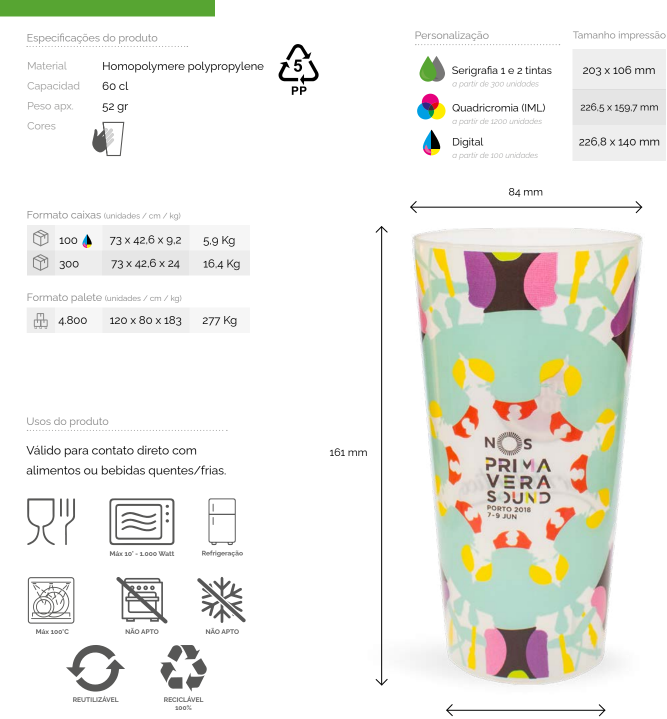
LEGISLAÇÃO que o produto cumpre

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

56 mm

P60

>> Copo reutilizável de 60 cl de plástico duro. Perfeito para servir 20cl, 25cl ou 50cl de cerveja em bares e/ou grandes eventos.



LEGISLAÇÃO que o produto cumpre

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

62 mm

>> Copo reutilizável de 60cl com tampa. Ideal para transportar bebidas. Incorpora uma tampa com abertura de dosagem.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad Peso apx.

Cores









300	74 × 42,5 × 28	16,5 Kg
300 (T)	40 x 40 x 30	4,9 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

3.200 120 x 80 x 183 244 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

>> Copo reutilizável de 90 cl, ideal para servir ofertas de bebidas em copo grande.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad 90 cl Peso apx. 47,5 gr

Cores





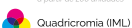
Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta

105 mm



279 x 90 mm 282 x 105 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

200

60 x 40 x 32

10,4 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

4.000

120 x 80 x 175

224 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.



















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PClip-cup

>> Clipe válido para todos os modelos de vidro. Para carregar o copo vazio ou para identificá-lo quando estamos em grupo.

Especificações do produto

Material

Polyamide



Peso apx. Cores







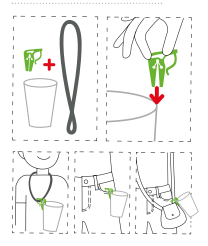




250	32 × 29 × 12	o,8 Kg
250+cord	32 x 29 x 12	1,6 Kg
1000	32 x 29 x 12	2,3 Kg
1000 +cord	60 x 40 x 15	6,2 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

72.000	120 x 80 x 123	285 Kg
--------	----------------	--------







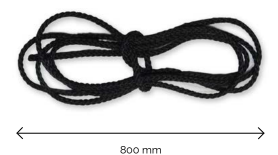














>> Argola elástica, com aplicação total nos copos E28, E30 e E40. Com um mosquetão para aplicar nas calças, mochila ou onde quiseres.

Especificações do produto

Material

PVC + Polyamide

Peso apx.

9,5 gr

Cores



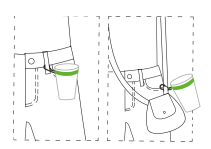


Formato caixas (unidades / cm / kg)

125	60 x 40 x 10	1,7 Kg
250	60 x 40 x 15	2,9 Kg
500	60 x 40 x 32	5,7 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

	12000	120 x 80 x 207	151 Kg
000		-	- 0













PTDC

>> Pinça para copos ECO28, ECO30 e ECO40, com suporte para pendurar no pescoço.

Especificações do produto

Material

PVC

Peso apx.

Cores

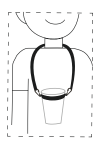




Formato caixas (unidades / cm / kg)

125	60 x 40 x 10	2,6 Kg
250	60 x 40 x 15	4.7 Kg
500	60 x 40 x 32	9,2 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)









PPratoPo

>> Pequeno prato de plástico reutilizável ideal para sobremesas.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Peso apx. 38,2 gr

Cores









Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta

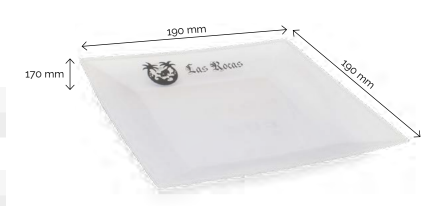
100 x 25 mm



100	26,5 x 26,5 x 25	4,2 Kg
200	26,5 x 26,5 x 25	8 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

7.200	120 x 80 x 165	315 Kg
9.600	120 x 80 x 115	399 Kg



Las Rocas

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PPrato_Fo

>> Prato fundo de plástico reutilizável ideal para refeições populares.

Especificações do produto

Homopolymere polypropylene Material

Peso apx. 102,2 gr

Cores









Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta a partir de 100 unidades 100 x 35 mm



100	26,5 x 26,5 x 38	10,6 Kg
200	49,5 × 31,5 × 33	21,2 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

2.400	120 x 80 x 130	269 Kg
3.000	120 x 80 x 114	332 Kg



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PPratopl

>> Prato plana de plástico reutilizável ideal para refeições populares.

Especificações do produto

Material

Homopolymere polypropylene

Peso apx.

103,6 gr

Cores









Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta

100 x 35 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

100	26,5 x 26,5 x 38	10,7 Kg
200	49,5 × 31,5 × 33	21,4 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

2.400	120 x 80 x 130	272 Kg
3.000	120 x 80 x 114	336 Kg



Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



PTalheres

>> Talheres reutilizáveis, feitos de amido e biodegradáveis por compostagem industrial.

Especificações do produto

Material PLA de almidón de maíz

*Cor opaca

Peso apx. 8 gr/u

Cores

Formato caixas (unidades / cm / kg)

50	30 x 20 x 15	0,4 Kg
100	30 x 20 x 15	o,8 Kg
150	30 x 20 x 15	1,3 Kg
300	26,5 x 26,5 x 25	2,9 Kg
500	23,5 x 20 x 23	4 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



р30м

>> Caneca estilo americano de 30 cl. Ideal para escritórios, festas infantis, passeios e/ou caminhadas e bebidas quentes.

Especificações do produto

Homopolymere polypropylene Material

Capacidad 30,8 cl Peso apx. 41,1 gr

Cores





Personalização Tamanho impressão Serigrafia 1 tinta 137 x 60 mm a partir de 75 unidades

Formato caixas (unidades / cm / kg)

75 39 x 39 x 30 3,6 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

2.700 120 x 80 x 195 143 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

P150

>> Jarra de 165cl. Ideal para se servir em festas e/ou feiras populares.

133 mm

110 mm

Personalização Tamanho impressão Especificações do produto Material Homopolymere polypropylene Serigrafia 1 tinta 150 x 90 mm a partir de 85 unidades Capacidad 165 cl Peso apx. 95 gr Cores



Usos do produto 170 mm

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PLancheira

>> Lancheira de plástico rígido, com tampa e placa interna.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidad

Peso apx. 146 gr

Cores











Formato palete (unidades / cm / kg)

1.0	000	120 x 80 x 210	173 Kg
-----	-----	----------------	--------



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PChamp

>> Copo de champagne, estilo flauta, de plástico reutilizável. Ideal para celebrações, casamentos e aniversários.

48 mm

Especificações do produto

Material

Homopolymere polypropylene

Cores

Capacidad Peso apx.



62 gr



205 mm

Serigrafia 1 tinta a partir de 50 unidades

Personalização

150 x 25 mm

Tamanho impressão

Formato caixas (unidades / cm / kg)



50 $43.5 \times 34.5 \times 31$

3,3 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)



120 x 80 x 165

155 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.

















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PWine₁₈

>> Copo plástico reutilizável 18cl, Ideal para festas, casamentos, etc.

Especificações do produto Homopolymere polypropylene Material

Capacidad Peso apx. 72 gr

Cores







50 4,1 Kg 58 x 37 x 16,5

Formato palete (unidades / cm / kg)

2.000 120 x 80 x 175 180 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.



















LEGISLAÇÃO que o produto cumpre

- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

152 mm

PChampanhe |

>> Flute de champanhe de plástico moldado por sopro de alta qualidade. Perfeito para festas, casamentos e aniversários.

58 mm

BARDIAN

58 mm

Personalização Tamanho impressão

Serigrafia 1 tinta
a partir de 120 unidades

Tamanho impressão

Especificações do produto

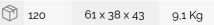
Material Polycarbonate

Capacidad 15 cl Peso apx. 57 gr

Cores



Formato caixas (unidades / cm / kg)



Formato palete (unidades / cm / kg)



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





Defriguence 2















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

199 mm

Plnao

>> Copo de 22 cl adequado para degustação de vinhos.

Especificações do produto

Material Tritan Capacidad 22 cl

Peso apx.

Cores

Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta a partir de 12 unidades 150 x 40 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)



28 x 25,4 x 21,3

54 gr

0,8 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

1.152

120 x 80 x 185

95 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.





















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PBordeus

>> Copo de vinho, estilo Bordéus. Ideal para servir vinho e água em refeições especiais.

Especificações do produto

Material Tritan

Capacidad 43 cl

Peso apx. 71,1 gr

Cores



Personalização Tamanho impressão

Serigrafia 1 tinta a partir de 12 unidades

230 x 35 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

12

12 28 x 25,4 x 21,3

1,2 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

1.152 120 x 80

120 x 80 x 185 126 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.



















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



PCabernet |

>> Copo de vinho, estilo Borgonha. Ideal para servir vinho tinto em refeições especiais.

Especificações do produto

Material Tritan

Capacidad 40 cl

Peso apx. 70,3 gr

Cores



Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 tinta a partir de 12 unidades

60 mm

230 x 35 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)



12 28 x 25,4 x 21,3

1,2 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

1.152

120 x 80 x 185

127 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.















199 mm



- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PBallon

>> Copo de grande capacidade, ideal para desfrutar ao máximo de um coquetel.

Especificações do produto

Material Tritan

Capacidad 72 cl

Peso apx. 76,8 gr

Cores



Personalização Tamanho impressão Serigrafia 1 tinta 30 x 300 mm a partir de 8 unidades

Formato caixas (unidades / cm / kg)

8 28 x 25,4 x 21,3 0,9 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

768 120 x 80 x 185 104 Kg

Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.























- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.

PCinzeiro

>> Cinzeiro portátil, ideal para guardar pontas de cigarro na rua, em festas ou na praia.

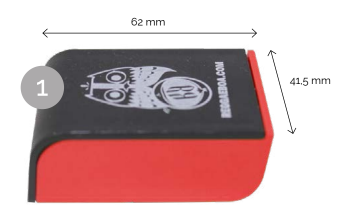


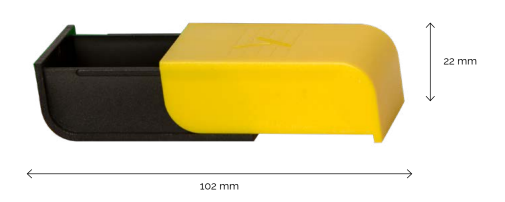












PTampa20

>> Tampa opaca de cor preta, compatível com o copo E20 de 20cl. Tampa reutilizável anti vazamento, ideal para transportar bebidas.

Especificações do produto

Material

Polypropene

Peso apx.

4,19 gr

Cores





300	30 x 38 x 10	1,5 Kg
500	40 x 40 x 30	2,6 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

	18.000	120 x 80 x 195	107 Kg
--	--------	----------------	--------



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.















- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



РТатразо

>> Tampa opaca de cor preta, compatível com o copo E30 de 33cl. Tampa reutilizável anti vazamento, ideal para transportar bebidas.

Especificações do produto

Material Polypropene
Peso apx. 10,1 gr

Cores



Formato caixas (unidades / cm / kg)

125	30 x 38 x 10	1,5 Kg
500	40 × 40 × 30	5,5 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

18.000 120 x 80 x 195	214 Kg	
-----------------------	--------	--



Usos do produto

Válido para contato direto com alimentos ou bebidas quentes/frias.









業

DELIEU IZÁVE





- >> Regulamento (CE) No. 1935/2004 sobre materiais e objetos destinados a entrar em contato com alimentos.
- >> Regulamento (CE) n.º 2023/2006 sobre boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos.
- >> Regulamento (UE) n.º 10/2011 sobre materiais e artigos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos.



PEasyBox

Especificações do produto

Material

High Density Polyethylene

Peso apx.

1,6 kg

Cores



- >> Caixa dobrável para fácil armazenamento e contagem de copos.
 - > Fabricado em plástico resistente e leve
 - > Fácil de manusear e empilhável
 - > Otimiza o espaço na barra
 - > Pode molhar e é totalmente lavável
 - > Reutilizável e altamente durável

Capacidades (Estrutura interna variável dependendo do modelo da embarcação)



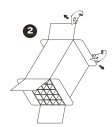
E28	E30	E40
25	25	20
500	500	400

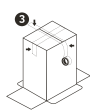


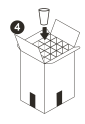
Е50Н	E6o
19	15
228	180





















- >> Caixa de recipiente de plástico forte e leve.
 - > Reutilizável. Fácil de lavar e higienizável
 - > De tamanho adequado devido ao manuseio e transporte manual.
 - > Dobrável e com tampa acoplada para evitar perdas

Especificações do produto

Material High Density Polyethylene

4 kg Peso apx.

Cores



Capacidades (unidades/ordem)

E28	500	21 X 24
E30	480	20 X 24
E40	400	20 X 20
Е50Н	216	12 x 18
E60	168	12 X 14
30L	270	30 x 9
Plato	200	











