



Catálogo de **PRODUTOS**

Soluções reutilizáveis para os seus eventos



Enterprom.pt
Brindes Promocionais

geral@enterprom.pt | +351 212 592 464*
*Chamada para rede fixa nacional



enterprom.pt

▶▶ Produtos

COPOS

ECO12 | ECO18 | ECO20_{CAFE} | ECO20 | ECOBodega | ECO28
 ECO30 | ECO30L | ECO40 | ECO50H | ECO50HS | ECO50
 ECO60 | ECO60T | ECO90

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



Cumpe 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



Serigrafia: 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.

	€	★	★★★★	★★
	€	★★	★★★★	★★
	€€	★★★★	★	★
	€€€	★★	★	★★★★



P12

>> Copo reutilizável ideal para shots e café.

Especificações do produto



Material Homopolymere polypropylene
Capacidade 11,2 cl
Peso apx. 12 gr
Cores



* Copos coloridos apenas opacos
* IML apenas translúcido



Personalização


 Serigrafia 1 tinta
a partir de 300 unidades
 Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

Tamanho impressão

132 x 45 mm

156 x 73 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	300	38 x 28 x 11	3,8 Kg
---	-----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

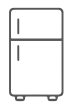
	21.600	120 x 80 x 114	292 Kg
--	--------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

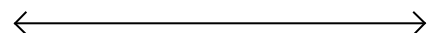
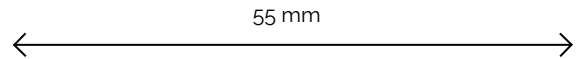


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

71 mm



42 mm

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.

P18

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 18 cl

Peso apx. 18 gr

Cores



* IML apenas translúcido



Personalização



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

Tamanho impressão

140 x 70 mm

170 x 90 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)



300

39,5 x 30,5 x 19

5,7 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)



21600

120 x 80 x 186

426 Kg

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

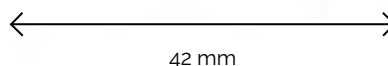
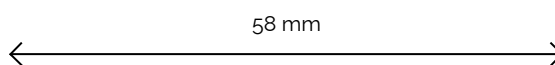


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

96 mm



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.

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

Capacidade 20 cl

Peso apx. 10 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 300 unidades

Tamanho impressão

167 x 60 mm

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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

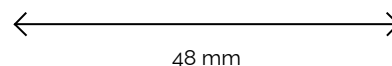
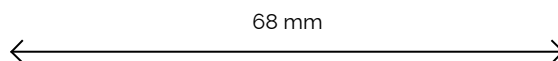


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

78 mm



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.

P20

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 20 cl

Peso apx. 18 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 300 unidades

Tamanho impressão

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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



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.

pBodega

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 28 cl

Peso apx. 23 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 200 unidades

Tamanho impressão

230 x 45 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	200	60 x 42 x 20	5,1 Kg
--	-----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	6400	120 x 80 x 175	177 Kg
--	------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



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.

P28

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 28 cl

Peso apx. 26,6 gr

Cores



* IML apenas translúcido



Personalização



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 125 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 500 unidades

Tamanho impressão

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 x 37 x 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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

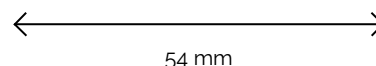
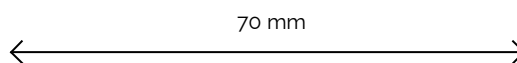


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

103 mm



54 mm

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.

P30L

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 34.4 cl

Peso apx. 29,8 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 300 unidades

Tamanho impressão

147 x 120 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	300	60 x 40 x 32	9,9 Kg
--	-----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	7200	120 x 80 x 207	252 Kg
--	------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

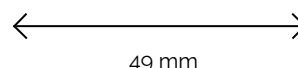
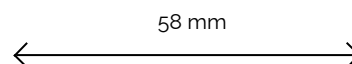


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

161 mm



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.

P30

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 33 cl

Peso apx. 27 gr

Cores



* Copos coloridos apenas opacos

* IML apenas translúcido



Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades

185 x 80 mm



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

198 x 117 mm



Digital
a partir de 25 unidades

200 x 110 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
	250		60 x 40 x 15	7,3 Kg
	500		59 x 37 x 32	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 alimentos ou bebidas quentes/frias.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

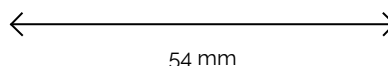
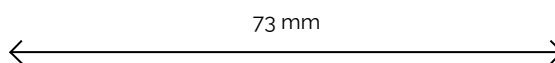


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

115 mm



54 mm

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.

P40

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 40 cl

Peso apx. 34 gr

Cores



* Copos coloridos apenas opacos

* IML apenas translúcido



Personalização



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 100 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

Tamanho impressão

185 x 95 mm

201 x 138 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	100	60 x 40 x 10	3,9 Kg
	200	60 x 40 x 15	7,4 Kg
	400	59 x 37 x 30	14,4 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

	8.000	120 x 80 x 165	304 Kg
--	-------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

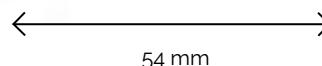
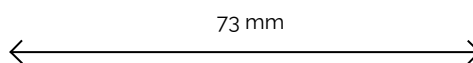


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

138 mm



54 mm

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.

P50 Havana

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 50 cl

Peso apx. 49,8 gr

Cores



* Copos de injeção LARANJA, AZUL E LILÁS a pedido, para >24.000 unidades.

* Copos coloridos apenas opacos

* IML apenas translúcido



Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 80 unidades

227 x 75,4 mm



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

246 x 118 mm

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)

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

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

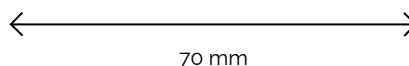
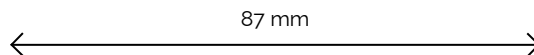


REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

118 mm



70 mm

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.

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

Capacidade 50 cl

Peso apx. 31 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

Tamanho impressão

227 x 87 mm

246 x 118 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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



REICLÁVEL
100%

118 mm

87 mm



70 mm

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.

P50

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene
Capacidade 50 cl
Peso apx. 40 gr
Cores



Personalização



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 200 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 1000 unidades

Tamanho impressão

195 x 110 mm

216,5 x 150 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	200	58 x 39 x 16	8,8 Kg
--	-----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	8000	120 x 80 x 175	366 Kg
--	------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

150 mm

80 mm



56 mm

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.

P60

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 60 cl

Peso apx. 52 gr

Cores



Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades

203 x 106 mm



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

226,5 x 159,7 mm



Digital
a partir de 100 unidades

226,8 x 140 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	100		73 x 42,6 x 9,2	5,9 Kg
	300		73 x 42,6 x 24	16,4 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)

	4.800		120 x 80 x 183	277 Kg
--	-------	--	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO

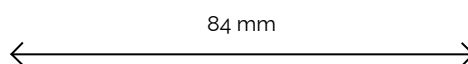


REUTILIZÁVEL

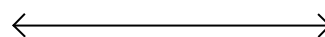


RECICLÁVEL
100%

161 mm



84 mm



62 mm

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.

P60T

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 60 cl

Peso apx. 67,6 gr

Cores



Personalização

Tamanho impressão



Serigrafia 1 e 2 tintas
a partir de 300 unidades

208 x 128 mm



Quadricromia (IML)
a partir de 1200 unidades

224 x 163 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	300	74 x 42,5 x 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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

172 mm

90,5 mm



61 mm

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.

P90

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 90 cl

Peso apx. 47,5 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 200 unidades



Quadricromia (IML)
a partir de 1000 unidades

Tamanho impressão

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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



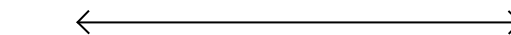
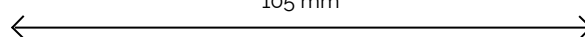
REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

138 mm

105 mm



84 mm



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.

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.	52 gr	
Cores		

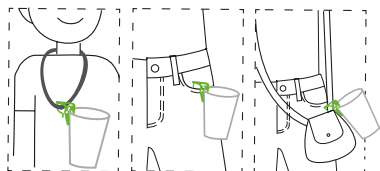
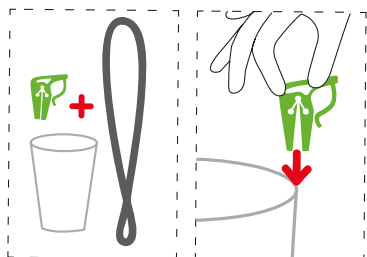
Formato caixas (unidades / cm / kg)

	250	32 x 29 x 12	0,8 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
---	--------	----------------	--------

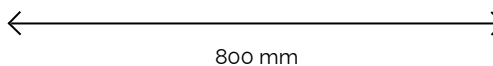
Usos do produto



REUTILIZÁVEL



REICLÁVEL
100%



800 mm

PPE

>> 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



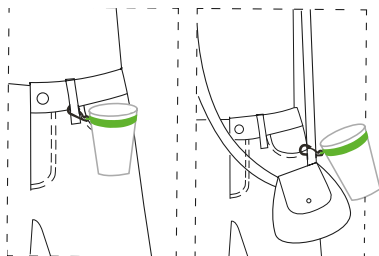
Formato caixas (unidades / cm / kg)

	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
--	-------	----------------	--------

Usos do produto



PTDC




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

Especificações do produto

Material PVC
Peso apx. 16,5 gr
Cores



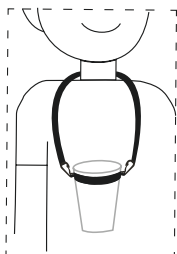
Formato caixas (unidades / cm / kg)

 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)

 12000	120 x 80 x 207	235 Kg
---	----------------	--------

Usos do produto



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

70/ 74 mm



pPratopo

>> Pequeno prato de plástico reutilizável ideal para sobremesas.

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Peso apx. 38,2 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 100 unidades

Tamanho impressão

100 x 25 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	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



Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

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.

PratoFO

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Peso apx. 102,2 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 100 unidades

Tamanho impressão

100 x 35 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	100	26,5 x 26,5 x 38	10,6 Kg
	200	49,5 x 31,5 x 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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

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.

Prato PL

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Peso apx. 103,6 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 100 unidades

Tamanho impressão

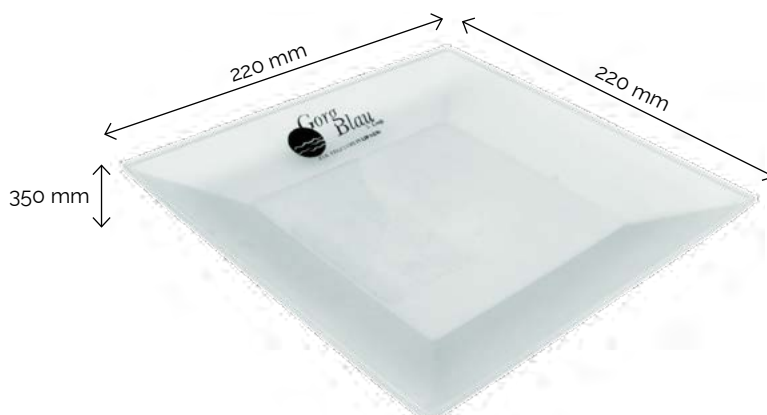
100 x 35 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	100	26,5 x 26,5 x 38	10,7 Kg
	200	49,5 x 31,5 x 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



Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

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.

PTalheres

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

Especificações do produto

Material **PLA de almidón de maíz**

Peso apx. **8 gr/u**

Cores



*Cor opaca

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	50	30 x 20 x 15	0,4 Kg
	100	30 x 20 x 15	0,8 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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



BIODEGRADÁVEL
100%



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.

P30M

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene
Capacidade 30,8 cl
Peso apx. 41.1 gr
Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 75 unidades

Tamanho impressão

137 x 60 mm

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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



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.

P150

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene
Capacidade 165 cl
Peso apx. 95 gr



Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 85 unidades

Tamanho impressão

150 x 90 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

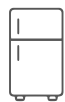
	85	59 x 27 x 30	8,9 Kg
--	----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	1.700	120 x 80 x 165	193 Kg
--	-------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt

Refrigeração



Máx 100°C

NÃO APTO

NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

170 mm



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.

Plancheira

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 70 cl

Peso apx. 146 gr

Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 50 unidades



Tamanho impressão

115 x 65 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	50	59 x 40 x 39	7,9 Kg
--	----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	1.000	120 x 80 x 210	173 Kg
--	-------	----------------	--------

67 mm



Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



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.

PChamp

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 12 cl

Peso apx. 62 gr

Cores



Personalização


Tamanho impressão




Serigrafia 1 tinta
a partir de 50 unidades

150 x 25 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

	50	43,5 x 34,5 x 31	3,3 Kg
---	----	------------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	2.000	120 x 80 x 165	155 Kg
--	-------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

205 mm

48 mm



63 mm

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.

PWine18

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

Especificações do produto

Material Homopolymere polypropylene

Capacidade 18 cl

Peso apx. 72 gr

Cores



Personalização




Serigrafia 1 tinta
a partir de 50 unidades


Tamanho impressão

153 x 62 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

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

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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



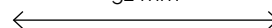
REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

152 mm

52 mm



64 mm



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.

PC Champanhe

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

Especificações do produto

Material Polycarbonate

Capacidade 15 cl

Peso apx. 57 gr

Cores



Formato caixas (unidades / cm / kg)

	120	61 x 38 x 43	9,1 Kg
--	-----	--------------	--------

Formato palete (unidades / cm / kg)

	1.920	120 x 80 x 187	160 Kg
--	-------	----------------	--------

Usos do produto

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

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.

Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 120 unidades

Tamanho impressão

150 x 40 mm



plnao

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

Especificações do produto

Material Tritan
Capacidade 22 cl
Peso apx. 54 gr
Cores



Formato caixas (unidades / cm / kg)

 12	28 x 25,4 x 21,3	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.



NÃO APTO



Refrigeração



Máx 85°C



NÃO APTO



APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 12 unidades

Tamanho impressão

150 x 40 mm

154 mm

44 mm



65 mm

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.

pBordeus

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

Especificações do produto

Material **Tritan**
Capacidade **43 cl**
Peso apx. **71.1 gr**
Cores



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	126 Kg
--	-------	----------------	--------

Usos do produto

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



NÃO APTO



Refrigeração



Máx 85°C



NÃO APTO



APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

Personalização



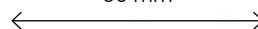
Serigrafia 1 tinta
a partir de 12 unidades

Tamanho impressão

230 x 35 mm

201 mm

60 mm



79 mm

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.

P Cabernet


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

Especificações do produto


Material Tritan
Capacidade 40 cl
Peso apx. 70.3 gr
Cores



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.



NÃO APTO



Refrigeração



Máx 85° C



NÃO APTO



APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 12 unidades

Tamanho impressão

230 x 35 mm

199 mm



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.

pBallon

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

Especificações do produto

Material	Tritan
Capacidade	72 cl
Peso apx.	76.8 gr
Cores	



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.



NÃO APTO



Refrigeração



Máx 85°C



NÃO APTO



APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 8 unidades

Tamanho impressão

30 x 300 mm



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.

P Cinzeiro

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

Especificações do produto

Material ABS
Peso apx. 21.7 gr
Cores



Personalização



Serigrafia 1 tinta
a partir de 100 unidades



Tamanho impressão

1 40 x 30 mm

2 40 x 15 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)



100

32 x 29 x 12

2.4 Kg

Formato palete (unidades / cm / kg)



500

60 x 40 x 32

11,8 Kg

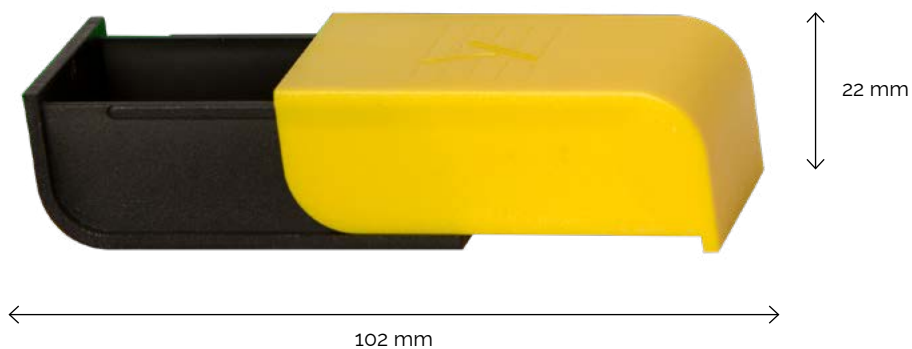
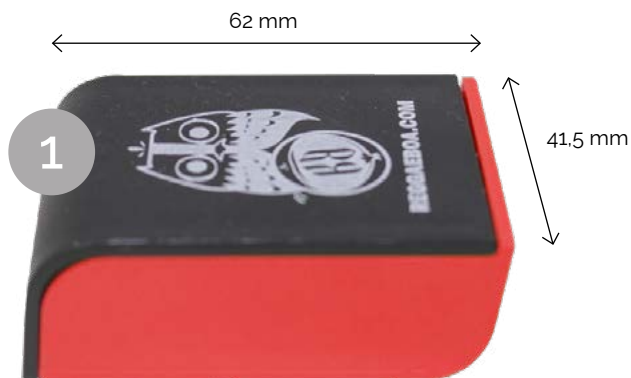
Usos do produto



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



P Tampa20

>> 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



∅ 68 mm



Formato caixas (unidades / cm / kg)

	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.



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



7 mm

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.

P Tampa30

>> 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



Ø 75,5 mm

Formato caixas (unidades / cm / kg)

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



Máx 10' - 1.000 Watt



Refrigeração



Máx 100°C



NÃO APTO



NÃO APTO



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%



20 mm

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.

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

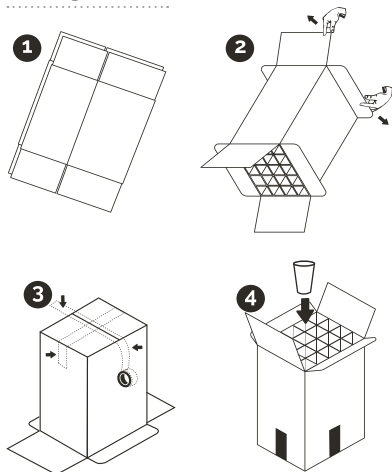
> Reutilizável e altamente durável

Capacidades (Estrutura interna variável dependendo do modelo da embarcação)

	E28	E30	E40
	25	25	20
	500	500	400

	E50H	E60
	19	15
	228	180

Montagem



Usos do produto



RESISTENTE
A ÁGUA



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

PBOX

>> Caixa de recipiente de plástico forte e leve.

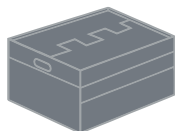
- > Reutilizável. Fácil de lavar e higienizável
- > De tamanho adequado devido ao manuseio e transporte manual.
- > Dobrável e com tampa acoplada para evitar perdas

Especificações do produto

Material High Density Polyethylene

Peso apx. 4 kg

Cores



Capacidades (unidades/ordem)

E28 500 21 x 24

E30 480 20 x 24

E40 400 20 x 20

E50H 216 12 x 18

E60 168 12 x 14

30L 270 30 x 9

Plato 200



Usos do produto



RESISTENTE
A ÁGUA



REUTILIZÁVEL



RECICLÁVEL
100%

