

SQUEEZES & COPOS

picture
COMUNICAÇÕES



2024-25



160



Com infusor



Sow 94239

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa com alça para fácil transporte. Incluso infusor em aço inox para chá. Capacidade até 440 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 215 mm
 LSR, DUV, SCR, PDP



160

2 infusores em aço inox



Makarova 94765

Garrafa em vidro borossilicato de parede dupla térmica, isolada a ar, com tampa em bambu. Incluso 2 infusores em aço inox. Capacidade até 490 mL. Apto para ir a máquina de lavar, removendo a tampa. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 234 mm
 LSR, PDP, SCR



160

Com infusor



Naturel 94683

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa em aço inox com entalhe em bambu. Com infusor de chá no interior incluso. Capacidade até 430 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 12 horas. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 69 x 207 mm | Caixa: 72 x 210 x 72 mm
 LSR, DUV, SCR, PDP



160

0,5L



Pietro 94241

Copo de viagem em aço inox e bambu, térmico com parede dupla isolada a ar. Com sistema de abertura deslizante. Capacidade até 500 mL. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 82 x 158 mm
 LSR, PDP, SCR

Tampa deslizante



160



Lycka 94761

Copo de viagem em aço inox e bambu, térmico com parede dupla isolada a ar e tampa AS com fecho deslizante. Capacidade até 350 mL. Preserva as bebidas quentes por 2 horas e as bebidas frias por 4 horas. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 80 x 108 mm
 LSR, DUV, PDP, SCR





Materiais como o bambu conferem resistência e originalidade, tornando cada garrafa única



Tampa com termômetro digital



103



160



Com infusor



Laver 94257

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa em PP com sistema flip top para fácil abertura e alça que facilita o transporte. Capacidade até 440 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 222 mm

LSR, DUV, SCR



Joshua 94296

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Capacidade até 430 mL. A tampa contém um termômetro digital que permite saber, a qualquer momento, a temperatura da bebida (pilha inclusa). Incluso infusor para chá. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 235 mm

LSR, SCR

Garrafas de grande capacidade em aço inox reciclado

Um material **reciclado** que não compromete a sua resistência, qualidade e durabilidade.



1,2L

103



106



134



Tampa com alça e mosquetão embutidos



Sinner 94283
 Garrafa esportiva em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Parede com revestimento em pó oferecendo mais durabilidade e resistência. Tampa com pega e um mosquetão que facilitam o transporte. Grande capacidade até 1.2 L. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 310 mm
 SCR, LSR



Com pega para transporte



Armstrong 94331

Garrafa em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Parede com revestimento em pó oferecendo mais durabilidade e resistência. Tampa em bambu com pega em plástico que facilita o transporte. Grande capacidade até 1.2 L. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 287 mm

SCR LSR



Garrafa térmica em aço inox reciclado



Bromell 800 94337

Garrafa em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa e base em bambu. Capacidade até 800 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

Inox \pm Ø80 x 312 mm

LSR, SCR, LAS



Bromell 550 94336

Garrafa em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa e base em bambu. Capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa presente kraft. Certificação EU Food Grade.

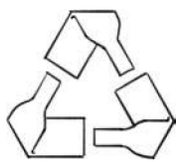
Inox \pm Ø71 x 272 mm

LSR, SCR, LAS



Garrafa térmica em aço inox com sistema de auto-sanitização UV

Apenas com um simples toque na tampa da garrafa pode desinfetar automaticamente a água. Uma solução prática para uma hidratação saudável!



0,5L

103

106



NEW

→ 94657

📄 .236



Chilwell 94343



Garrafa em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com sistema de auto-sanitização UV que inativa vírus e bactérias que estejam na sua garrafa, tornando a sua bebida mais segura. Capacidade até 500 mL.



Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.



📏 Ø72 x 243 mm | Caixa: 78 x 270 x 78 mm

🏭 LSR SCR

Garrafas em aço inox reciclado



Morgan 94271

Squeeze em aço inox (90% reciclado), de parede simples. Tampa em aço inox com pega num padrão suave, para fácil transporte. Capacidade até 710 mL. Fornecida em caixa presente kraft. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 232 mm

LAS SCR



Acabamento emborrachado



Odin 94603

Garrafa em aço inox (90% reciclado) de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Parede com acabamento emborrachado dando um toque sofisticado. Capacidade até 550 mL. Preserva as bebidas quentes por 8 horas e as bebidas frias por 24 horas. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 220 mm

SCR.PDP

Parede dupla isolada a vácuo

Responsável por eliminar a condensação e manter a temperatura da bebida. Para além disso, a parte exterior permanece à temperatura ambiente.



Odin mettalic 94288

-  Garrafa em aço inox (90% **reciclado**) de parede dupla térmica, isolada a vácuo.
-  Garrafa com acabamento em mate metálico. Capacidade até 550 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.
-  Inox
-  Ø73 x 222 mm
-  SCR PDP





127

+ 0,5L

Base de cortiça



24h
8h



Solberg 94240

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox e base em cortiça. Capacidade até 560 mL. Mantém as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

Ø71 x 258 mm
LSR, DUV, LAS, SCR



133

+ 0,5L



24h
8h



Show Satin 94771

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Capacidade até 540 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

Ø71 x 255 mm
LSR, DUV, LAS, SCR



94327
Solberg Tumbler
Ø .223



105

+ 0,5L



114



127



24h
8h



Buffon 94078

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Mantém as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

Ø67 x 255 mm | Caixa: 75 x 75 x 275 mm
LSR, DUV, LAS, SCR




 94657
  .236

 **Show 94550**
 Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox.
 Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.


 Ø67 x 255 mm
 LSR, DUV, LAS, SCR




 NEW

 **Show Metallic 94335**
 Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento metalizado e tampa em aço inox. Todas as componentes da garrafa - tampa, corpo e base - na mesma cor. Capacidade até 510 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.


 Ø70 x 255 mm
 LSR, SCR, LAS



103

+ 0,5L



24h
8h



Norton 94316



Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa em PP com bico de canudo flip e canudo flexível no interior, com argola para fácil transporte. Capacidade até 570ml. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

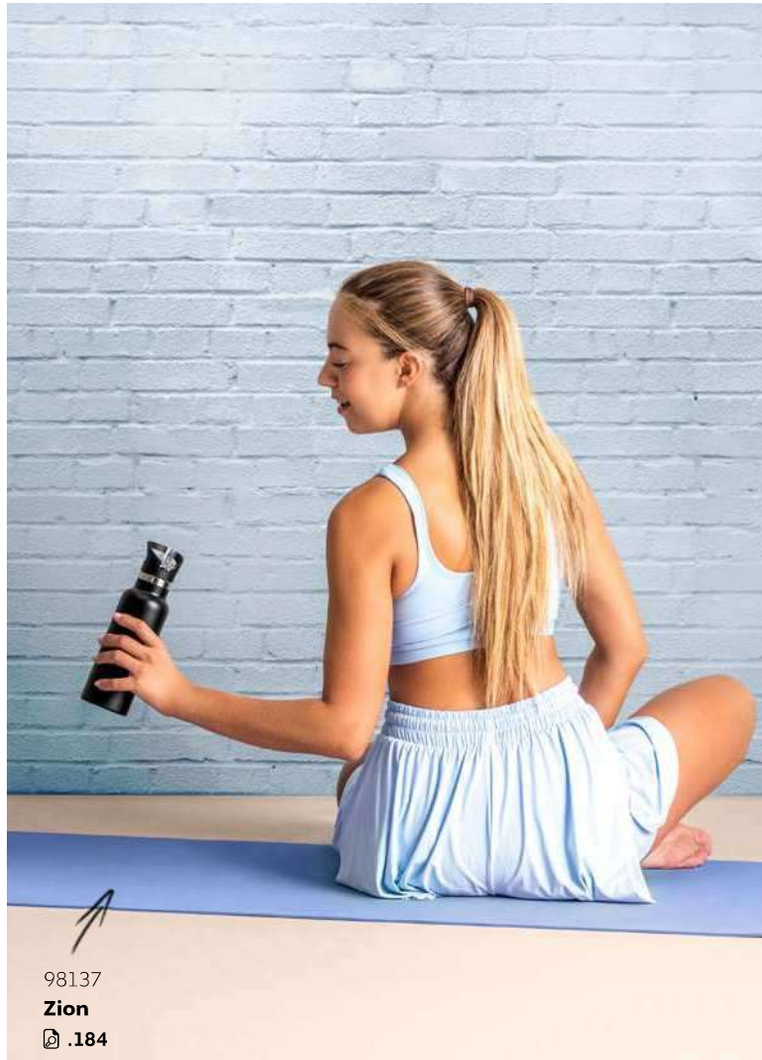


Inox



∅58 x 240 mm

LSR, DUV, SCR



98137

Zion

.184



105

+ 0,5L



106



127



103

104

105

106

127

24h
8h



Ragnar 94602



Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa em aço inox com entalhe de bambu e alça. Capacidade até 570 mL.



Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.



∅70 x 220 mm | Caixa: 75 x 227 x 75 mm

LSR, SCR, PDP, DUV



Isolamento a vácuo em cobre para maior conservação da temperatura



+ 0,6L

48^H
16^H



Norre Bottle 94662



Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. Capacidade até 640 mL. Parede com revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Preserva as bebidas quentes por 16 h e frias por 48 h. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅72 x 233 mm

LSR, SCR, PDP



Tampa com isolante em silicone



24^H
5^H



Norre Tumbler 94661



Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo. Parede interna revestida de cobre e tampa em bambu com vedante de silicone para proteção extra. Capacidade até 370 mL. Preserva as bebidas quentes por 5 h e frias por 24 h. Contém revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 106 mm

LSR, SCR, PDP

Garrafa com termômetro

Permite um maior controle de temperatura da sua bebida, deixando-a ao seu gosto.



Tampa com termômetro digital



Rossi 94069

- Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa com termômetro digital indicando a temperatura da sua bebida. Incluso infusor para chá.
- Mantém as bebidas quentes por 8 h e frias por 24 h e tem capacidade até 470 mL.
- Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 229 mm
LSR, LAS, SCR



Abertura com botão de abrir/fechar para impedir a saída de ar quente ou frio

Inclui 2 copos



+ 0,7L

24h
12h



Heat 94667

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa interior com sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 750 mL. Inclui 2 copos. Preserva as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅86 x 310 mm

LSR, SCR

147



1L

24h
12h



Liter 94679

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa interior com sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 1L. Preserva as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅82 x 330 mm

LSR, LAS, SCR

107



0,5L

107

24h
12h



Karpov 94610

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa interior com sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 500 mL. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅69 x 240 mm

LSR, LAS, SCR



103 104 105 106



24h
12h



Luka 94615

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa interior com sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 500 mL. Preserva as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecida em caixa branca. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 245 mm

LSR, LAS, SCR

104

0,5L





Acabamento
brilhante



105



→ 94652 .236



Shawn 94269

Squeeze esportiva em alumínio com parede simples. Tampa em PP com sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 198 mm
LSR, LAS, SCR

Acabamento
mate



127



→ 94652 .236



Shawn Soft 94270

Squeeze esportiva em alumínio com parede simples e acabamento em mate. Tampa em PP com sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 198 mm
LSR, SCR



→ 94652 | .236



Lemon 94649

Squeeze em alumínio e tampa PP, com bico de canudo flip e canudo flexível no interior. Capacidade até 670 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅73 x 217 mm

LSR, LAS, SCR

↗
Canudo flexível no interior

Forma triangular



→ 94654 | .236



Slater 94062

Squeeze em alumínio com formato triangular e tampa em PP. Capacidade até 570 mL. Caixa branca 94654 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅75 x 158 mm

LSR, PDP



→ 94657 | .236



Rio 94059

Squeeze em alumínio com tampa em PP e tira em silicone para facilitar o transporte. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 228 mm

LSR, LAS, SCR

A elegância única de uma tampa em bambu



+ 0,5L



Acabamento emborrachado



→ 94656 | .236



Queta soft 94256

Squeeze em alumínio com acabamento emborrachado e tampa em bambu. Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 197 mm

SCR

+ 0,5L



Acabamento mate com glitter



→ 94656 | .236



Queta 94250

Squeeze em alumínio com acabamento mate e tampa em bambu. Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 197 mm

LSR, SCR, LAS



NEW

→ 94656

📦 .236



Rousey 94325

Squeeze em alumínio 100% **reciclado** com cor sólida brilhante. A squeeze tem uma tampa em bambu, à prova de água, e mosquetão que facilita o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

☞ Ø66 x 171 mm

☞ LSR, SCR

Squeezes em alumínio reciclado

A resistência e durabilidade do alumínio permite levar a sua squeeze preferida para onde quiser.



Com alça de silicone para transporte

0,7L



Kohli 94295

Squeeze em alumínio 100% **reciclado** com parede simples e acabamento mate. Tampa em PP com pega de silicone para fácil transporte. Capacidade até 700 mL. Fornecido em caixa presente em papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 213 mm

LSR, SCR



→ 94657 .236



Korver 94631

Squeeze em alumínio e tampa flip flop em AS e PP, com alça em silicone para facilitar o transporte. Capacidade até 650 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø66 x 250 mm

LSR LAS, SCR, PDP



→ 94656 .236



Beane 94063

Squeeze em alumínio com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø67 x 205 mm

LSR LAS, SCR



→ 94658 | .236

Sporty 94633
 Squeeze em alumínio com acabamento mate e tampa em PP, com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 800 mL. Caixa branca 94658 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.
 ∅73 x 259 mm
 LSR, DUV, LAS, SCR



→ 94657 | .236

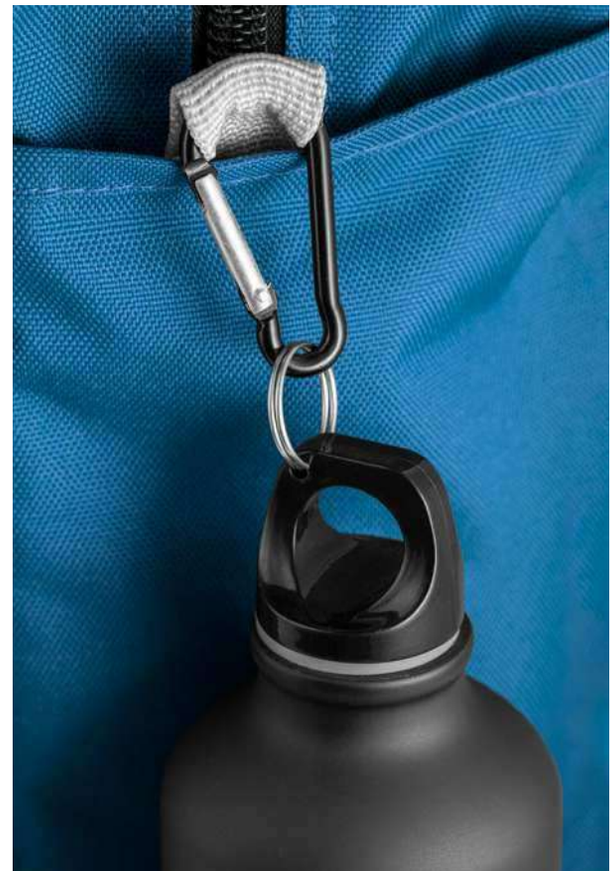
Siderot 94688
 Squeeze em alumínio com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 750 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.
 ∅73 x 247 mm
 LSR, LAS, SCR

Acabamento mate



→ 94650 | .236

Collina 94246
 Squeeze em alumínio com acabamento mate e mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 540 mL. Caixa branca 94650 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.
 ∅66 x 216 mm
 LSR, LAS, SCR



105



109



127



114



128



NEW → 94656 | .236



Landscape mettalic 54601

Squeeze esportiva em alumínio com acabamento metálico brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 176 mm

LSR, DUV, LAS, PDP, SCR

149



102



106



103



124



104



128



105



149



NEW → 94656 | .236



Landscape shiny 94297

Squeeze esportiva em alumínio com acabamento brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 176 mm

LSR, DUV, LAS, PDP, SCR

102



119



103



124



105



127



106



128



114



137



147



→ 94656 | .236



Erald 94623

Squeeze em alumínio com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 530 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 210 mm

LSR, LAS, SCR



103



106



127



128



Ideais para sublimação

Esta técnica distingue-se pela possibilidade de conjugação de inúmeras cores, mantendo a qualidade de uma impressão de alta qualidade em 360°.



160

0,5L



Soler Bambu 94268



Squeeze para sublimação em vidro, com tampa em bambu. Possui alça na tampa para facilitar o transporte. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 65 x 220 mm

➤ SUB



110

0,5L



Soler 94317



Squeeze em vidro com tampa em aço inox. Capacidade até 500ml. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 65 x 220 mm

➤ SUB LSR, PDP



106



Gotze Sub 94319



Caneca em esmalte para sublimação. Capacidade até 350 mL. Fornecida em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅ 87 x 80 mm

➤ SUB





0,5L

106



Henderson 94264



Garrafa para sublimação em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa interior com sistema de botão abre e fecha dando maior isolamento e segurança contra vazamentos. O design da tampa vira um copo para que possa consumir a sua bebida preferida. Capacidade até 500ml. Mantém as bebidas quentes por 12h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 245 mm
SUB SCR



106

127



Slider 94242



Copo de viagem para sublimação em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Incluso tampa transparente com abertura deslizante. Capacidade até 380ml. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 12h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅ 77 x 120 mm
SUB LAS



0,5L

106

127



→ 94656 | .236



Langford 94960

Squeeze para sublimação em alumínio, com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 66 x 210 mm
SUB



0,5L

106

127



Amorti 94958



Garrafa para sublimação em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo, com tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa branca 94657. Certificação EU Food Grade.

∅ 67 x 255 mm
SUB



0,5L

106

127



→ 94657 | .236



Billy II 54957

Squeeze para sublimação em alumínio com tampa em aço inox. Capacidade até 500 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 67 x 205 mm
SUB

Squeezes em vidro um material durável e reciclável



→ 94651 | .236

Raise 94646
 Squeeze em vidro e tampa em aço inox com alça para fácil transporte. Capacidade até 520 mL. Fornecido com luva em soft shell dando proteção extra à sua squeeze. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.
 ∅65 x 225 mm
 LSR, TRS, PDP, SCR



Williams 94669
 Squeeze em vidro borossilicato e tampa em AS, com alça em silicone para fácil transporte. Capacidade até 470 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.
 ∅60 x 210 mm
 LSR, DUJ, PDP, SCR



Portis Glass 94315
 Squeeze em vidro e tampa em PP, com argola para fácil transporte. Capacidade até 500 mL. Disponível em diversas cores. Fornecido em caixa branca. Certificação EU Food Grade.
 ∅60 x 245 mm
 PDP, LSR, SCR



Apto para
bebidas quentes

Apto para
bebidas frias

Vidro borossilicato

Grande resistência e durabilidade. Ideal quer para altas temperaturas, quer para baixas temperaturas.

Acabamento fosco



0,5L



Lillard 94770

Squeeze em vidro borossilicato fosco com tampa em bambu. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 200 mm
SCR LSR, PDP



0,6L

Revestido com
luva em silicone



Dakar 94699

Squeeze em vidro borossilicato e com tampa em bambu. Revestido com luva em silicone que oferece uma proteção extra à sua squeeze. Capacidade até 600 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅68 x 231 mm
PDP LSR, SCR





107

0,6L

Prensa francesa



110



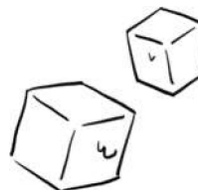
Jenson 94237

Cafeteira em vidro borossilicato com tampa em aço inox. Capacidade até 600 mL.

Fornecida em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅95 x 170 mm

LSR, PDP, SCR



110



Americano 94785

Copo em vidro isotérmico (borossilicato) com parede dupla isolada a ar e capacidade até 220 mL. Fornecido em caixa presente personalizável. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 86 mm

PDP, SCR



Expresso 93873

Conjunto de café em vidro isotérmico (borossilicato) com 2 copos com parede dupla isolada a ar e capacidade até 75 mL. Fornecido em caixa presente personalizável. Certificação EU Food Grade.

Caixa: 133 x 65 x 65 mm

PDP, SCR



Caneca para sublimação



110



Carmo 94318

Caneca em vidro para sublimação. Capacidade até 350ml. Fornecido em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 95 mm

SUB



106



Kenny II 93804

Caneca em vidro com efeito fosco com capacidade até 340 mL. Fornecida em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 97 mm | Caixa: 120 x 88 x 102 mm

PDP, SCR



110



Lunkina 94768

Caneca em vidro com capacidade até 390 mL. Fornecida em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅91 x 103 mm

PDP, SRC, DUV



Sirva o seu chá com elegância

Em vidro borossilicato que garante a pureza de cada infusão no seu chá preferido.



Snead 94238

Bule de vidro borossilicato com tampa em bambu. Inclui infusor em aço inox. Capacidade até 750mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

200 x 85mm

LSR



93978

Hibiscus

.246



93977

Verbena

.246



Ecuador 250 94766

Copo em vidro isotérmico (borossilicato), térmico com parede dupla isolada a ar e tampa de bambu. Copo com capacidade até 250 mL, ideal para líquidos frios ou quentes, tendo uma tampa com isolante em silicone que facilita o transporte do copo evitando respingo. Apto para ir ao micro-ondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

Ø89 x 91 mm

LSR, PDP, SCR



Ecuador 350 94767

Copo em vidro isotérmico (borossilicato), térmico com parede dupla isolada a ar e tampa em bambu. Copo com capacidade até 350 mL, ideal para líquidos frios ou quentes, tendo uma tampa com isolante em silicone que facilita o transporte do copo evitando respingo. Apto para ir ao micro-ondas e à máquina de lavar, retirando a tampa. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

Ø91 x 119 mm

LSR, DUV, PDP, SCR

Isolante em silicone para facilitar o transporte



Mantenha sua bebida sempre fresca

Com abridor de garrafas

+
0,6L



191



103

106

115



127

134

149

191

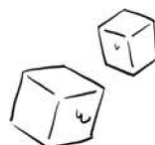


Halpert lid 94266

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 400 mL. Capacidade até 630 mL. A tampa inclui um abridor de garrafas. Ideal para preservar as suas bebidas frias ou quentes. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅97 x 171 mm

LSR, LAS, SCR



+
0,5L



149



103

106

115

127

134

149

191



Halpert 94267

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 400 mL. Ideal para preservar as suas bebidas frias ou quentes. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅85 x 154 mm

LSR, LAS, SCR





Copos de viagem com parede dupla isolada a vácuo



Lauda 94276
 Copo de viagem em aço inox (90% reciclado), térmico com parede dupla isolada a vácuo e tampa em bambu. Capacidade até 420 mL. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade.

∅ 88 x 112 mm
 LAS, LSR



94240
Solberg
 .202



Solberg Tumbler 94327

Copo de viagem em aço inox térmico, com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 400 mL. Parede com acabamento fosco e base em cortiça. Contém uma tampa transparente com fecho deslizante. Fornecido em caixa presente de papel kraft. Certificação EU Food Grade

∅ 93 x 121 mm
 LSR, PDP, SCR



Copos de viagem com parede dupla isolada a ar



Batum 94625



Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a ar. Tampa com sistema de abertura e fecho fácil. Capacidade até 420 mL. Preserva as bebidas quentes por 2h e frias por 4h. Fornecido em caixa presente preta. Certificação EU Food Grade.

∅81 x 187 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



Noah 94608



Caneca de viagem térmica de aço inox e PP, de parede dupla isolada a ar. Capacidade até 420 mL. Preserva as bebidas quentes por 4h e frias por 2h. Fornecida em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 170 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



103



Wings 94614



Caneca em aço inox, com pega em forma e função de mosquetão. Capacidade até 230 mL. Fornecido em caixa presente preta. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 82 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



107



Himalayas 94664



Conjunto de 4 copos em aço inox com bolsa para transporte em PU, copo com capacidade até 25 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅44 x 62 mm

LSR, PDP



103



Werner 94666



Copo de viagem em PP e PS, térmico com parede dupla isolada a ar. Capacidade até 520 mL. Tampa com sistema de abertura e fecho fácil e corpo removível. Certificação EU Food Grade.

∅86 x 168 mm

PDP, DGL





103



106



103

+
0,5L



Monarda 94681

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a ar. Tampa em PP com sistema antiderrame e antideslizante na base. Capacidade até 470 mL. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente preta. Certificação EU Food Grade.

∅80 x 198 mm | Caixa: 82 x 202 x 82 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



Hassi 94676

Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a ar. Capacidade até 510 mL. Preserva as bebidas quentes por 2h e frias por 4h. Fornecida em caixa presente branca. Certificação EU Food Grade.

∅87 x 151 mm

LSR, PDP, LAS, SCR

Revestimento em pó para mais durabilidade



104

103

104

106

133



Phelps 94772

Copo de viagem em aço inox e PP, térmico com parede dupla isolada a vácuo. Capacidade até 470 mL. Acabamento mate e revestimento em pó que lhe confere mais durabilidade e resistência. Preserva as bebidas quentes por 8h e frias por 24h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 150 mm

LSR, SCR



103

103

106



Hygge 94678

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo e acabamento mate. Capacidade até 400 mL. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 8h. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅88 x 112 mm

LSR, LAS, PDP, SCR



147

127

147



Ronde 94677

Copo de viagem em aço inox, térmico com parede dupla isolada a vácuo e tampa deslizante. Capacidade até 400 mL. Preserva as bebidas quentes por 6h e frias por 12h. Fornecida em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅88 x 112 mm

LSR, LAS, PDP, SCR

+
0,5L



→ 94651 | .236



Senna 94782



Squeeze em rPET 100% **reciclado** com alça de silicone para facilitar o transporte. Tampa em PP e aço inox com isolante em silicone. Capacidade até 590 mL. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅66 x 230 mm

SCR, LSR

0,7L



→ 94670 | .236



Ancer 94687



Squeeze em AS, com tampa e base em aço inox. Capacidade até 700 mL. Caixa branca 94670 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅74 x 265 mm

SCR, LSR

Squeezes reciclados em rPET

Dão uma nova vida ao plástico que poderia ir parar aos oceanos ou demorar anos a deteriorar-se.



+ 0,5 L

110

128



NEW

→ 94656

0.236



Enders 94326

Squeeze em rPET 100% **reciclado** e tampa em aço inox, com pega em corda para facilitar o transporte. Capacidade até 580 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 210 mm

SCR

+ 0,7L



tritan™ → 94657 | .236



Rozier 94648

Squeeze em Tritan™ com capacidade até 790 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 71 x 246 mm

SCR, PDP

+ 0,7L



→ 94657 | .236



Town 94629

Squeeze em AS e com tampa flip top em PP, com infusor de frutas incluso. Capacidade até 740 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 247 mm

SCR

+ 0,6L



→ 94651 | .236



Jay 94061

Squeeze em AS e tampa em PP, com bico de canudo flip e canudo flexível no interior. Capacidade até 610 mL. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 225 mm

PDP, SCR

+ 0,5L



→ 94654 | .236



Nurmi 94619

Shaker em HDPE com tampa flip top em PP. Incluso misturadora em aço inox e escala de medição até 400 mL. Capacidade até 550 mL. Caixa branca 94654 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 93 x 160 mm

PDP, SCR



Tampa com bebedouro e pega para facilitar o transporte



Tyson 94329

Squeeze esportiva em PETG, tampa com bico de canudo flip e canudo flexível no interior, com pega para facilitar o transporte. Grande capacidade até 1,2L. Certificação EU Food Grade.

∅95 x 252 mm

PDP

Squeezes dobráveis com mosquetão

Com um design flexível e prático que podem acompanhá-lo para qualquer lado.



102



102

103

104

105

106

108

109

124

128



105

124

Kwill 94612

Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento translúcido com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.

  120 x 265 x 30 mm

 **SCR**



127



137



103



106



114

Gilded 94690

Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento metalizado. Contém uma tampa transparente e um mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.

  110 x 218 x 64 mm

 **SCR**

Decnop 94689

Squeeze dobrável em PE com bico de sistema "push-pull" e acabamento mate. Contém uma tampa transparente e um mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 460 mL. Certificação EU Food Grade.

  110 x 218 x 64 mm

 **SCR**



→ 94656 | .236



Launay 94686

Squeeze em AS e tampa em PP, com alça para fácil transporte. Capacidade até 510 mL. Caixa branca 94656 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 68 x 203 mm

➤ PDP, SCR



Canudo flexível no interior



→ 94652 | .236



Odret 94622

Squeeze em AS e tampa em PP, com bico de canudo flip e canudo flexível no interior. Capacidade até 650 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 214 mm

➤ PDP, SCR



→ 94657 | .236



Portis 94630

Squeeze em PS e tampa em PP com argola para fácil transporte. Capacidade até 630 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 67 x 245 mm

➤ SCR



Fibra de bambu

A sua textura natural proporciona uma experiência agradável ao toque combinada com um visual elegante. O mesmo copo com menos 60% de plástico, uma escolha sustentável!



Toffa 94066

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa flip top. Capacidade até 380 mL. Certificação EU Food Grade.

± Ø95 x 113 mm

➤ PDP, SCR



Tisana 94636

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.

± Ø93 x 134 mm

➤ PDP, SCR



Bacuri 94691

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.

± Ø93 x 134 mm

➤ PDP, SCR



Valley 94068

Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e canudo retráctil. Capacidade até 450 mL. Pode ocorrer transferência de calor. Certificação EU Food Grade.

± Ø93 x 135 mm

➤ PDP, SCR



Fibra de arroz

Resultante da transformação da casca de arroz após a colheita, a fibra de arroz permite a criação de produtos leves e resistentes.



Petrelli 94637

Copo em fibra de arroz (60%) e PP (40%) com acabamento mate. Capacidade até 400 mL. Certificação EU Food Grade.

± Ø88 x 102 mm

➤ PDP, SCR



Tonalí 350 94323

Copo de viagem com tampa e corpo em PP. Capacidade até 350 mL. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 104 mm

PDP.SCR



Tonalí 450 94322

Copo de viagem com tampa e corpo em PP. Capacidade até 450 mL. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 135 mm

PDP.SCR

Copos dobráveis e reutilizáveis

Práticos e fáceis de transportar, aliam a simplicidade à funcionalidade.



105



104

105

114

119



109



109

123

124

 **Modric L 94695**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 400 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅66 x 117 x 96 mm


 **Orton L 94697**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 400 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅66 x 117 x 96 mm




105



119



123



124

 **Orton 94696**
 Copo de viagem dobrável em silicone com tampa em PP. Contém uma argola na base que serve como pega ou para pendurar. Capacidade até 240 mL. Certificação EU Food Grade.
 ∅57 x 87 x 81 mm




109



108

150

105

124



103

105

106

109

114

128



103

104

105

108

119

123

124

150



Latte 94067



Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 380 mL. Tira em silicone para facilitar o transporte de bebidas quentes. Certificação EU Food Grade.



∅95 x 114 mm



PDP, SCR



Cuppa 94058



Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%), com tampa e capacidade até 380 mL. Tira em silicone para facilitar o transporte de bebidas quentes. Certificação EU Food Grade.



∅95 x 114 mm



PDP, SCR



103

105

106

114

119

124

128



124

119

0,5L



Canna 94638



Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) com tampa e capacidade até 500 mL. A tampa em silicone no topo roda para tapar abertura e prevenir salpicos. Tira de silicone no corpo para facilitar o transporte. Certificação EU Food Grade.



∅95 x 140 mm



LSR, PDP, SCR



FORTALECENDO RELAÇÕES

 (11) 99933-7473

Acompanhe as novidades

 @piktura.com.br  Piktura Comunicações

piktura.com.br



2024-25

