

ano 25/26

SQUEEZES &  
GARRAFAS

**AHRRIBA**  
BRINDES



# CATÁLOGO DE PRODUTOS

[ahrriba.com.br](http://ahrriba.com.br)

# NOSSAS TÉCNICAS DE PERSONALIZAÇÃO

## TRS TRANSFER



Impressão da personalização através de uma tela para um papel, que será depois aplicada no produto por meio de pressão e calor. Recomendada para produtos não planos, como mochilas.

## DTT TRANSFER DIGITAL



A impressão da personalização é feita diretamente de uma impressora para o papel, que posteriormente é aplicada por meio de pressão e calor. Permite impressão a full color.

## DUV UV DIGITAL



Impressão da personalização numa máquina semelhante a uma impressora de cartucho em materiais. A secagem é feita através de luz ultravioleta.

## UVC UV CIRCULAR



Impressão UV digital aplicada a objetos cilíndricos em toda a sua circunferência.

## LSR LASER



Utilização de um raio laser de grande precisão, permitindo uma gravação em baixo-relevo. Este laser pode ser de fibra ótica, adequado para metais, ou de CO<sub>2</sub>, adequado para madeiras ou cortiça.

## LAS LASER CIRCULAR



Utilização de um raio laser de grande precisão otimizado para aplicação em superfícies curvas.

## PDP TAMPOGRAFIA



Técnica ideal para pequenos objetos e formas curvilíneas, a transferência de tinta é feita através de um tampão de silicone que se adapta aos mesmos.

## SRC SILK SCREEN CIRCULAR



Processo idêntico ao da silk screen mas direcionado para impressão em produtos circulares.

## SCR SILK SCREEN



Impressão da personalização num fotolito, que é passada para uma tela de fios através de luz ultravioleta. A tinta é aplicada através de um rodo e posterior secagem.

## TXP SILK SCREEN TÊXTIL



Processo idêntico ao da silk screen, mas direcionado para impressão em produtos têxteis de grandes formatos.

## SUB SUBLIMAÇÃO



Impressão em papel da personalização por uma impressora que utilize tintas de sublimação. A transferência da tinta para o produto é feita através de pressão e calor.

# Bem-vindo ao nosso Catálogo de Brindes

Hidratação com estilo é uma forma inteligente e sustentável de manter sua marca sempre presente. Pensando nisso, desenvolvemos esse catálogo com garrafas e squeezes personalizadas, ideais para ações, eventos, kits e muito mais.

Você encontrará aqui modelos modernos, funcionais e duráveis, com opções em inox, acrílico, plástico BPA Free, térmicos e esportivos.

Mais do que brindes, são acessórios úteis que acompanham o dia a dia do seu público, seja no trabalho, na academia ou nos momentos de lazer.

Descubra como uma garrafa pode carregar muito mais, levando a sua marca ainda mais longe!



Todos os itens deste catálogo estão sujeitos à disponibilidade de estoque. Consulte-nos.



# 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!



Tampa com esterilização UV



0,5L



## Ref. AHSP94343

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. Preserva as bebidas quentes por 5h e frias por 15h, aproximadamente. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 243 mm | Caixa: 78 x 270 x 78 mm

## Garrafas em aço inox reciclado

Um material resistente e duradouro que mantém a sua qualidade quando reciclado

Tampa com abertura inovadora através de botão



Ref. AHSP94376



### Ref. AHSP94283

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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 310 mm

Tampa com abertura inovadora através de botão



+ 0,5L

### Ref. AHSP94376

Garrafa em **aço inox 91% reciclado** com parede dupla isolada a vácuo e parede interna revestida a cobre, características que permitem conservar a temperatura das suas bebidas por um longo período. A tampa em PP é à prova de vazamentos e incorpora um botão que facilita a sua abertura. O acabamento da garrafa em mate confere-lhe um visual mais contemporâneo. Capacidade até 590 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅78 x 248 mm



# Garrafas em materiais resistentes e reciclados

+  
0,5L



Acabamento emborrachado



Ref. AHSP94603

Garrafa em **aço inox 36% 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

+  
0,5L



Ref. AHSP94288

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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 222 mm

+  
0,5L



Ref. AHSP94316

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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 58 x 240 mm

+  
0,5L



Ref. AHSP94078

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 de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 67 x 255 mm | Caixa: 75 x 75 x 275 mm



**Ref. AHSP94284**

Garrafa térmica em **aço inox 90% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo e acabamento em mate. A tampa de rosca é à prova de vazamentos. Capacidade até 400 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 210 mm



**Ref. AHSP94294**

Garrafa térmica em **aço inox 90% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo e acabamento em mate. A tampa de rosca é à prova de vazamentos. Capacidade até 520 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 255 mm



**Ref. AHSP94285**

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento mate e tampa de rosca à prova de vazamentos. Capacidade até 810 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 79 x 290 mm





Com infusor

+  
0,4L



Com infusor

+  
0,4L



#### Ref. AHSP94683

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa em aço inox com detalhe em bambu e infusor de chá no interior da garrafa. 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

#### Ref. AHSP94239

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui tampa com alça para fácil transporte e 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅70 x 215 mm

+  
0,6L



#### Ref. AHSP94662

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅72 x 233 mm





Com pega para fácil transporte



1,2L



**Ref. AHSP94331**

Garrafa em **aço inox 90% reciclado** de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅90 x 287 mm



+ 0,5L



**Ref. AHSP94602**

Garrafa em aço de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Tampa em aço inox com detalhe 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

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



+ 0,8L



**Ref. AHSP94345**

Garrafa em **aço inox 36% reciclado** com parede dupla, isolada a vácuo. Tampa com alça de transporte em aço inox. Capacidade até 810 mL. Fornecido em caixa de oferta em papel **kraft reciclado**.

∅78 x 289 mm | Caixa: 75 x 225 x 75 mm



## Garrafa térmica em aço inox reciclado

### Ref. AHSP94336

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

∅ 71 x 272 mm

### Ref. AHSP94337

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

∅ 80 x 312 mm





+  
0,5L



#### Ref. AHSP94335

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Garrafa com acabamento metalizado e tampa em aço inox. Capacidade até 510 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 255 mm



+  
0,5L



#### Ref. AHSP94240

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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 71 x 258 mm



+  
0,5L



#### Ref. AHSP94550

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. Fornecido em caixa branca. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 260 mm



+  
0,5L



#### Ref. AHSP94771

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

∅ 71 x 255 mm



**Ref. AHSP94286**

Garrafa para sublimação em aço inox com parede dupla, isolada a vácuo. A tampa incorpora um sistema de vácuo para melhor conservação da temperatura. Capacidade até 380 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø70 x 218 mm



**Ref. AHSP94958**

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 presente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø67 x 255 mm



**Ref. AHSP94287**

Garrafa para sublimação em aço inox com parede dupla, isolada a vácuo. A tampa incorpora um sistema de vácuo para melhor conservação da temperatura. Capacidade até 800 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø79 x 310 mm



**Ref. AHSP5497**

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

∓ Ø67 x 205 mm



**Ref. AHSP94960**

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

∓ Ø66 x 210 mm



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

1L



### Ref. AHSP94679

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui 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

+  
0,7L



Inclui 2 copos



### Ref. AHSP94667

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui 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

0,5L



### Ref. AHSP94610

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa interior possui 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



## Garrafa com termômetro

Permite acompanhar a temperatura da sua bebida



+  
0,4L

### Ref. AHSP94069

Garrafa em aço inox de parede dupla térmica, isolada a vácuo. A tampa possui 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

Tampa com termômetro digital





Tampa com  
termômetro digital



2 infusores  
em aço inox



+  
0,4L



+  
0,4L



+  
0,4L



#### Ref. AHSP94296

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. Inclui pilha e infusor para chá. Certificação EU Food Grade.

∅ 65 x 235 mm

#### Ref. AHSP94765

Garrafa em vidro borossilicato de parede dupla térmica, isolada a ar, com tampa em bambu. Inclui 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 234 mm

#### Ref. AHSP94257

Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Possui 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 reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 222 mm



**Ref. AHSP94380**

Squeeze esportiva em aço inox de parede simples. A tampa tem um mosquetão que facilita seu transporte ou pode ser pendurado numa mochila. Capacidade até 820 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 252 mm



**Ref. AHSP94378**

Squeeze esportiva em aço inox, de parede simples e acabamento brilhante. A tampa tem um mosquetão que facilita seu transporte ou pode ser pendurado numa mochila. Capacidade até 560 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 72 x 183 mm



**Ref. AHSP94271**

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 de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∅ 70 x 232 mm





**Ref. AHSP94379**

Squeeze em **aço inox 90% reciclado**, de parede simples e acabamento em mate. A tampa em bambu incorpora uma alça para facilitar o transporte. Capacidade até 570 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø62 x 220 mm

**Ref. AHSP94381**

Squeeze em aço inox de parede simples, com tampa em cortiça. Capacidade até 760 mL. Fornecido em caixa presente de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø70 x 227 mm



0,7L



Com alça de silicone para transporte



Ref. AHSP9429

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 de papel **kraft reciclado**. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø73 x 213 mm



Acabamento brilhante



Com alça de silicone para transporte



Acabamento mate



Com alça de silicone para transporte



+ 0,6L



Ref. AHSP9269

Squeeze esportiva em **alumínio 90% reciclado** com parede simples. A tampa em PP possui sistema de abertura flip top. Capacidade até 660 mL. Caixa branca 94652 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∓ Ø72 x 198 mm

+ 0,6L



Ref. AHSP94270

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

∓ Ø72 x 198 mm

+  
0,5L



#### Ref. AHSP94256

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

+  
0,5L



#### Ref. AHSP94250

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

0,4L



#### Ref. AHSP94325

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.

∅ 66 x 171 mm

+  
0,6L



**Ref. AHSP94059**

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

+  
0,6L



Canudo flexível  
no interior



**Ref. AHSP94649**

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

+  
0,5L



Forma triangular



**Ref. AHSP94062**

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



Ref.  
AHSP53197



**Ref. AHSP94631**

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.

∅ 66 x 250 mm



0,5L



**Ref. AHSP94063**

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

∅ 67 x 205 mm

0,8L



**Ref. AHSP94633**

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



0,8L



**Ref. AHSP94688**

Squeeze em alumínio com mosquetão para fácil transporte. Capacidade até 800 mL. Caixa branca 94657 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅ 73 x 247 mm

Acabamento mate



+ 0,5L



**Ref. AHSP94246**

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



0,4l

**Ref. AHSP54601**

Squeeze esportiva em alumínio com acabamento metálico brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL.

Quantidade mínima: 25 unidades.

∅ 66 x 176 mm



0,4l

**Ref. AHSP94297**

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

∅ 66 x 176 mm

metálico brilhante, com mosquetão para facilitar o transporte. Capacidade até 400 mL.

Quantidade mínima: 25 unidades.

66 x 176 mm



+ 0,5l



**Ref. AHSP94623**

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

# Squeezes em vidro: um material reciclável apropriado para guardar as suas bebidas por longos períodos de tempo



## Ref. AHSP94646

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. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.

∅65 x 225 mm



## Ref. AHSP94669

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



## Ref. AHSP94315

Squeeze em vidro e tampa em PP, com argola para fácil transporte. Capacidade até 500 mL. Fornecido em caixa presente. Certificação EU Food Grade.

∅60 x 245 mm





Apto para  
bebidas quentes



Apto para  
bebidas frias

## Vidro borossilicato

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

0,6L

Revestido com  
luva em silicone



### Ref. AHSP94699

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

∓ Ø68 x 231 mm

Acabamento fosco



0,5L



### Ref. AHSP94770

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

∓ Ø65 x 200 mm

+  
0,5L



### Ref. AHSP94782

Squeeze em **PET 100% reciclado** com alça de silicone para facilitar o transporte. A tampa em PP e aço inox possui isolante em silicone. Capacidade até 590 mL. Caixa branca 94651 vendida opcionalmente. Certificação EU Food Grade.  
∅ 66 x 230 mm



Pega em silicone

0,7L



Base e tampa em aço inox



### Ref. AHSP94687

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



0,6L



**Ref. AHSP54299**

Squeeze esportiva em **PET 100% reciclado**, com acabamento fosco. A tampa em PS, à prova de vazamentos, possui fita em silicone que facilita o transporte. Capacidade até 600 mL. Certificação EU Food Grade.

∅ 66 x 215 mm



+ 0,5L



**Ref. AHSP94326**

Squeeze em **PET 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

## Squeezes dobráveis com mosquetão

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



### Ref. AHSP94612

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



### Ref. AHSP94690

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

### Ref. AHSP94689

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



**Ref. AHSP94686**

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.

∓ Ø68 x 203 mm



Canudo flexível no interior



+ 0,6l



**Ref. AHSP94622**

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.

∓ Ø73 x 214 mm



Com escala de medição



+ 0,6l



**Ref. AHSP94619**

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.

∓ Ø93 x 160 mm

**Ref. AHSP94630**

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.

∓ Ø67 x 245 mm



ahrriba



ahrriba.com.br