

 ecodnabrasil

CATÁLOGO  
TECNOLÓGICO

PERSONALIZE  
COM A SUA  
MARCA

  
ECO DNA<sup>®</sup>



# KIT BOAS VINDAS

Bolsa  
Reciclar



Nécessaire c/ Juta  
Amazônica

Google

Google

Bolinha  
Anti-stress

Copo Fibra  
de Bambu

Camiseta



# MOCHILAS



Mochila em juco (mistura de algodão e juta, 275 g/m<sup>2</sup>), um compartimento principal e bolso frontal com zíper. Pega em webbing de algodão no topo e alças ajustáveis em algodão bicolor. Capacidade até 7 L. 270 x 350 x 70 mm

MARBELLA. Mochila em juco (mistura de algodão e juta, 275 g/m<sup>2</sup>)



# MOCHILAS

Sacola tipo mochila em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (180 g/m<sup>2</sup>) com base em juta. Alças em algodão. 370 x 410 mm



MALDIVAS BPACK. Sacola tipo mochila em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (180 g/m<sup>2</sup>) com base em juta



# SACOLAS

Sacola 100% algodão (180 g/m<sup>2</sup>) com alças de 60 cm em cortiça e com bolso interior. 450 x 400 x 105 mm



FERIA. Sacola 100% algodão (180 g/m<sup>2</sup>)

Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (220 g/m<sup>2</sup>) com fundo em cortiça. Alças em webbing com 65 cm. 460 x 380 x 100 mm



MANAUS CASUAL. Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (220 g/m<sup>2</sup>) com fundo em cortiça

Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (180 g/m<sup>2</sup>) com fundo em cortiça. Alças em webbing com 65 cm. 380 x 400 x 80 mm



MANAUS. Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (180 g/m<sup>2</sup>) com fundo em cortiça



# SACOLAS



Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (220g/m<sup>2</sup>), com alças de 65 cm. O tecido é sem tingimento, é utilizado na sua cor original, sem produtos químicos de tingimento ou branqueamento, contribuindo para um menor impacto ambiental. 380 x 420 x 100 mm

PRAGA. Sacola em 70% algodão reciclado e 30% poliéster reciclado (220g/m<sup>2</sup>) sem tingimento



# CADERNOS

Caderno A6 espiral de capa dura em bambu. Com 70 folhas pautadas de papel reciclado e suporte para esferográfica. Esferográfica em bambu inclusa. A cor e o resultado da impressão nos materiais naturais pode variar entre produtos. 105 x 148 mm

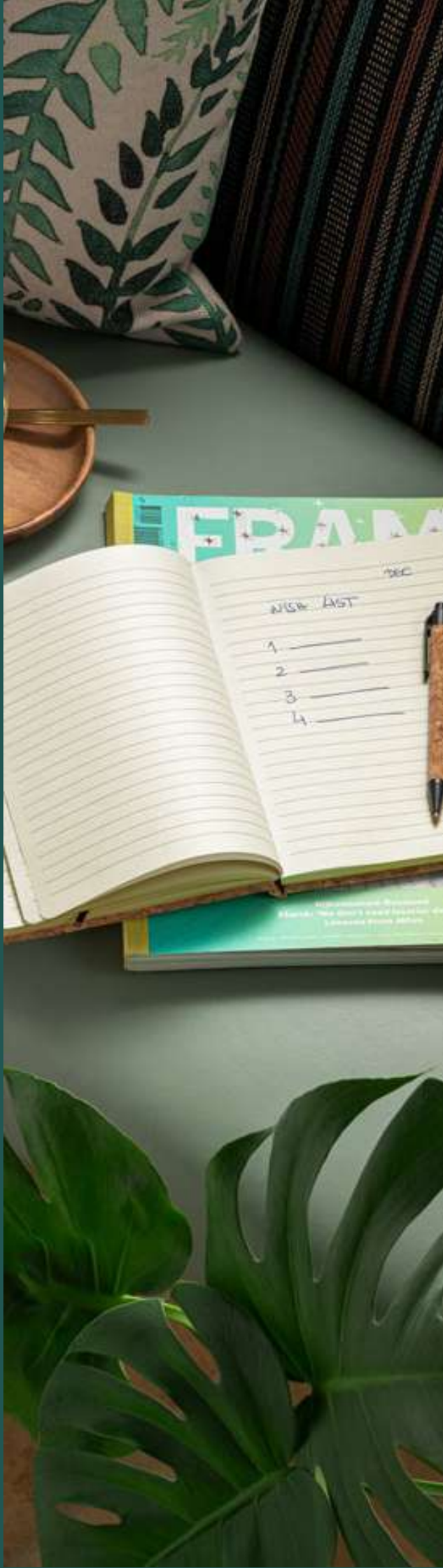


DICKENS A6. Caderno A6 em bambu com folhas pautadas recicladas



Caderno A5 de capa dura em cortiça com 80 folhas lisas em cor marfim. Contém fita separadora, elástico e suporte para esferográfica (não inclusa). Fornecido em bolsa de non-woven. 137 x 215 mm | Embalagem: 185 x 240 mm

PORTEL A5. Caderno A5 em cortiça com folhas lisas



# CANETAS

Esferográfica em bambu com ponteira touch e clipe de metal. Os elementos coloridos são em fibra de trigo e ABS. Até 1,5 km de escrita. Escrita em azul. A cor e o resultado da impressão nos materiais naturais pode variar entre produtos. ø11 x 139 mm



BENJAMIN.  
Esferográfica em bambu com ponteira touch



Esferográfica em cortiça com clipe e elementos coloridos em fibra de trigo e PP. Escrita em azul. ø11 x 140 mm



GOYA. Esferográfica em cortiça, fibra de palha de trigo e PP





## COPOS



TISANA. Copo para viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) 450 mL

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



VALLEY. Copo de viagem em fibra de bambu (60%) e PP (40%) 450 mL

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



## SQUEEZE



Garrafa em aço inox e bambu de parede dupla térmica, isolada a vácuo. Com tampa em aço inox com detalhe em bambu. 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. A cor e o resultado da impressão nos materiais naturais pode variar entre produtos. ø69 x 207 mm | Caixa: 72 x 210 x 72 mm

NATUREL. Squeeze térmica em bambu e aço inox 430 mL

