

The greener choice



UMA FORMA RESPONSÁVEL DE TRANSMITIR SUA MENSAGEM

Uma mistura de artigos práticos para seu dia a dia que fará com que sua marca seja notada.

- 04 INTRODUCTION
- 06 PALHA DE TRIGO
- 10 PLA À BASE DE MILHO
- 14 ALGODÃO ORGÂNICO
- 18 CASCA DE CAFÉ
- 22 BAMBÚ
- 26 CORTIÇA
- 30 RPET
- 34 VIDRO
- 38 TECIDOS RECICLÁVEIS
- 40 PAPEL
- 44 REDUZIR & REUTILIZAR



COBRANÇA RESPONSÁVEL

Esta coleção de itens funcionais é cuidadosamente avaliada para aumentar o reconhecimento da marca, garantindo um uso respeitoso dos materiais e um produto mais duradouro. Garantir que nossas ações incorporem essas crenças significa repensar todas as etapas do processo de desenvolvimento de produtos e toda a nossa operação. A integração da sustentabilidade nos métodos de seleção, produção, personalização e embalagem de materiais é examinada e possíveis melhorias são implementadas continuamente. Temos o compromisso de conduzir os negócios de maneira responsável e confiável.

Materiais mais sustentáveis. Sempre que possível, e com foco na funcionalidade e qualidade, a coleção More Than Gifts é, quando relevante, gradualmente atualizada ou substituída por materiais mais novos e sustentáveis. Isso significa selecionar materiais de alta qualidade que são reciclados ou se prestam à reciclagem, materiais derivados de fontes renováveis e fontes éticas. A peça central disso é apoiar nossos fornecedores na implementação de processos inovadores para produzir materiais mais sustentáveis.

Reduzir o desperdício. Na maneira como interagimos com nosso ambiente, o desperdício desnecessário não é mais uma opção. Substituir produtos descartáveis feitos de recursos não renováveis por produtos reutilizáveis ou materiais biodegradáveis é um importante passo adiante. Também repensar a maneira como embalamos e distribuímos mercadorias oferece oportunidades para reduzir o desperdício. A partir de 2018, começamos a simplificar os tamanhos das caixas e os métodos de embalagem para reduzir a quantidade de sacos de polietileno e papelão usados. O empacotamento contínuo de itens individuais está sendo avaliado e simplificado para oferecer uma solução mais inteligente.

Um design de mistura com palha de trigo e ABS ou PP. Combinando um resíduo natural e reduzindo a utilização de termoplásticos.



Palha de Trigo

A palha de trigo é essencialmente um produto derivado de resíduos agrícolas que permanece após a extração do grão ou do sumo das culturas. A palha de trigo tem sido utilizada recentemente como enchimento para compósitos termoplásticos, como polipropileno ou ABS. É um valioso recurso ecológico que, enquanto melhora as perspetivas de muitos produtos reutilizáveis, ajuda a reduzir a quantidade de plástico utilizado, reutilizando fontes naturais.

A PALHA DE TRIGO
TEM SIDO UTILIZADA
RECENTEMENTE
COMO ENCHIMENTO
PARA COMPÓSITOS
TERMOPLÁSTICOS, COMO
POLIPROPILENO OU ABS





Round Bass+ MO9995
Coluna Bluetooth.



Soul MO9757
Conjunto de colunas Bluetooth.



yc
Layaback MO9891
Carregador palha do trigo, ABS.



Siya MO9744
Conjunto de talheres 3 peças.



Pecas MO9614
Esferográfica bambu em ABS.



Rio Pecas MO9761
Esferográfica bambu e ABS.



Plato+ MO9996
Carregador redondo.



Unipad+ MO9997
Carregador HUB.



Lunch2Go MO9739
Lancheira em fibra de trigo.



Bern Pecas MO9762
Esferográfica bambu e ABS.



yc
Techmate+ MO9871
USB 16GB em palha de trigo.



yc
Buckle

O PLA é uma alternativa 100% de base biológica a plásticos convencionais.



PLA à base de milho

O ácido polilático (PLA) é um substituto natural do plástico feito de amido vegetal fermentado (geralmente milho). É uma alternativa ecológica, de origem renovável e biodegradável, aos plásticos convencionais à base de petróleo. O aumento da utilização do PLA irá reduzir a pegada de carbono de muitas indústrias. Este material verde não tóxico pode ser usado para todo o tipo de produtos, como sacos de compras de mercearia e copos seguros ou reutilizáveis

O PLA É UMA
ALTERNATIVA
ECOLÓGICA, DE
ORIGEM RENOVÁVEL E
BIODEGRADÁVEL





Nan MO6104
Copo em bambu e milho PLA.



Lanka MO9896
Copo em PLA e palha de trigo.



Nan Box MO6103
Lancheira em bambu e milho PLA.



yc
PLA fully customised MO4970
Personalização completa: designs impressos em cores e tamanhos personalizados de ponta a ponta.



Sprinkle Pla MO9993
Poncho Biodegradável.



Cartoon IT3780
Caneta esfera plástico bio.



Nan Mug MO6105
Caneca 300ml em bambu e milho.



Tote Pla MO9878
Saco de compras de milho PLA.



Daffy Pla MO9879
Saco de cordão de milho PLA.



Cartoon Coloured MO9830
Caneta PLA em papel/milho.



yc
Sprinkle Pla MP0015-PLA
Um poncho na sua própria cor e com o seu design impresso.

Para ter a certeza de que o algodão é realmente orgânico, o nosso algodão é certificado pela OCS ou GOTS.



Algodão orgânico

O algodão orgânico é igual ao algodão comum, com a diferença de ser cultivado de forma natural, sem a utilização de pesticidas, herbicidas, fertilizantes ou qualquer outro produto químico. Para ter a certeza de que o algodão é, de facto, biológico, os fabricantes passam por uma extensa verificação da cadeia de fornecimento realizada por terceiros, e só o algodão certificado pode ser comercializado (exemplo: GOTS). O número de plantações de algodão orgânico está a aumentar rapidamente, mas, no entanto, ainda representa uma parcela muito pequena da produção total de algodão em todo o mundo.

O ALGODÃO ORGÂNICO
É CULTIVADO DE
FORMA NATURAL,
SEM A UTILIZAÇÃO DE
PESTICIDAS, HERBICIDAS,
FERTILIZANTES





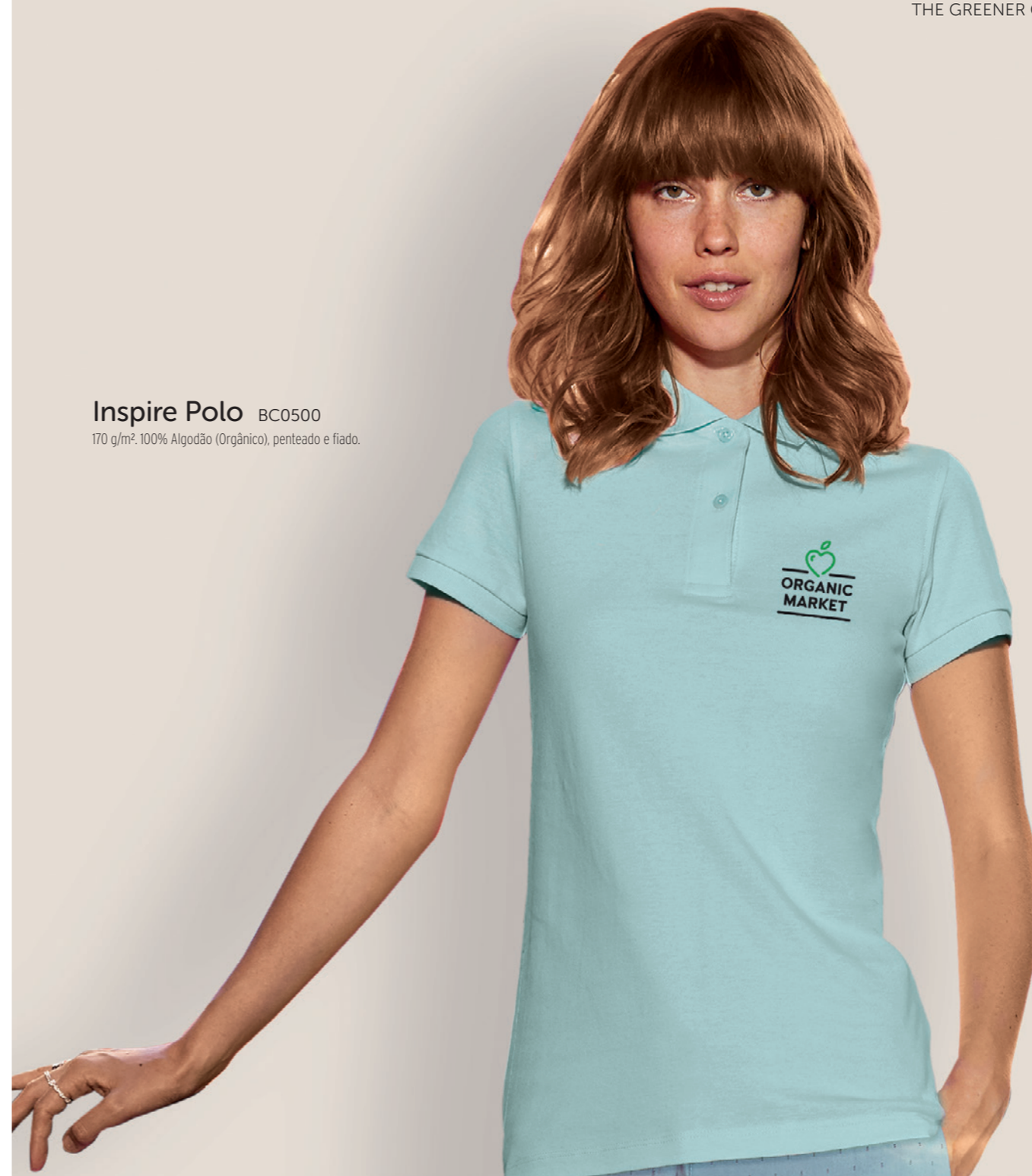
Organic Cottonel MO8973
Saco compras Algodão orgânico.



Organic Hundred MO8974
Saco cordão em Algodão orgânico.



Inspire T BC0102
140 g/m², 100% algodão (orgânico), penteado e anelado.



Inspire Polo BC0500
170 g/m², 100% Algodão (Orgânico), penteado e fiado.

A casca de café tem sido utilizada recentemente como reforço de enchimento para termoplásticos.



Casca de café

Depois do petróleo, o café é o segundo produto mais comercializado no mundo. A casca de café (ou palha) é a pele seca do grão. Durante o processo de torrefação, a casca cai e, na sua maioria, é deitada fora. A casca de café tem sido utilizada recentemente como reforço de enchimento para compósitos termoplásticos, como polipropileno ou ABS. É um valioso recurso ecológico que ajuda a reduzir a quantidade de plástico utilizado.

A CASCA DE CAFÉ É O
RESÍDUO SECO DA PELE
DO GRÃO





Brazil White MO6106
Caneca em café e PP.



Brazil Mug MO6107
Caneca 300ml em café e PP.



Brazil MO6108
Caneca parede dupla em café/PP.



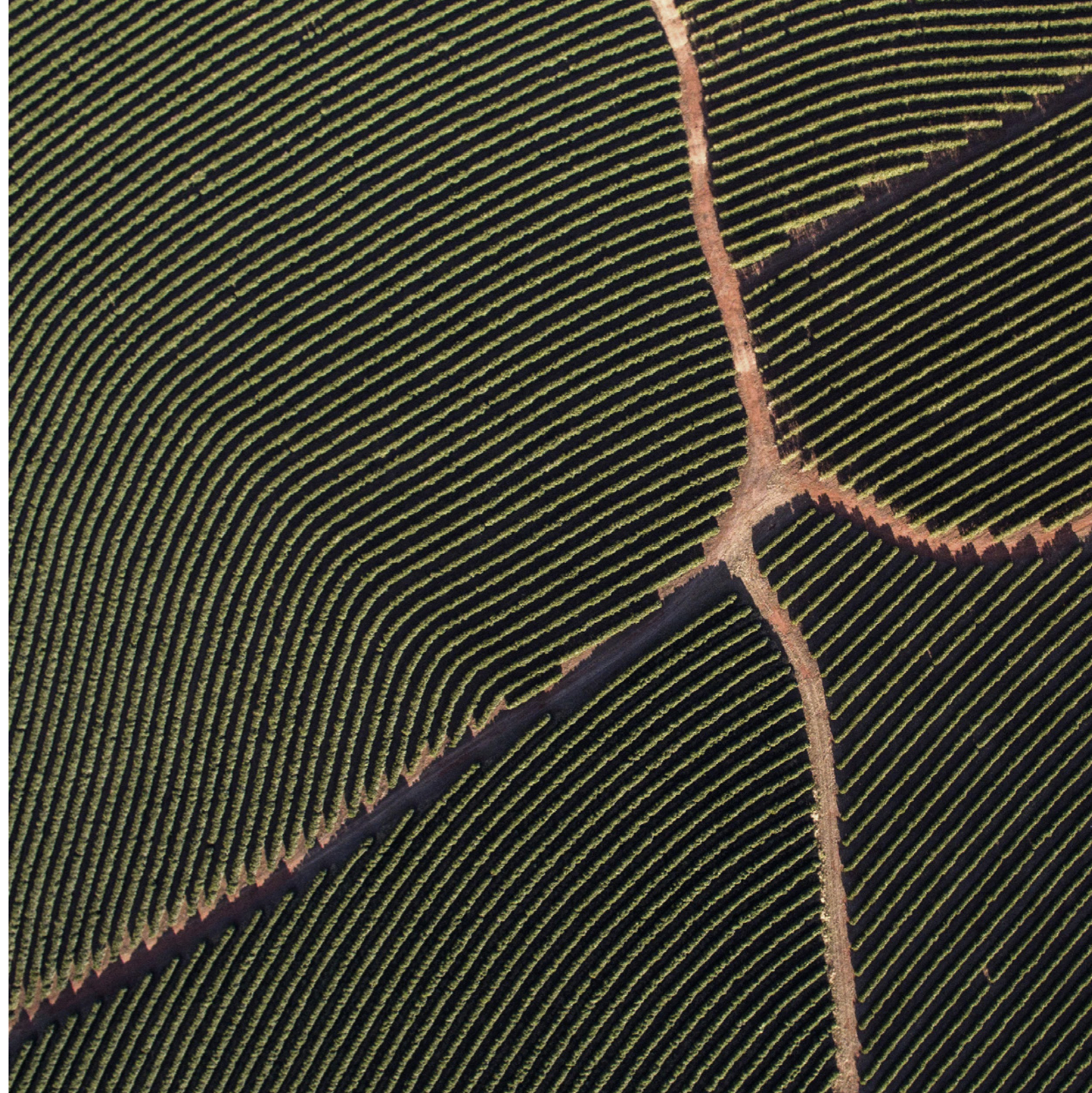
Janeiro MO9862
Caneta de papel café/ABS.



Arabica 75 MO9725
Café arábica orgânico 75gr.



Arabica 40 MO9724
Café arábica orgânico 40gr.



O bambu é um membro da família das gramíneas. É uma planta colonizadora, por isso, utiliza a energia desta planta existente para produzir mais plantas e expandir a estrutura da raiz.



Bambu

O bambu é uma das plantas de crescimento mais rápido (gramíneas) e pode reabastecer-se um ano depois, com uma necessidade mínima de água e sem necessidade de fertilizantes para impulsionar o seu crescimento. Uma vez que o bambu é naturalmente resistente a pragas, não há utilização de pesticidas. O bambu é um recurso altamente renovável, forte e duradouro. Absorve mais CO2 do ar e liberta mais oxigénio, o que melhora a qualidade do ar. O bambu é 100% natural e biodegradável.

O BAMBU É 100% NATURAL E BIODEGRADÁVEL.





Wire&Stand MO9692
Suporte carregador wireless.



Caracol MO9706
Suporte smartphone bambu.



Arena MO9662
Power Bank wireless em bambu.



yC
MO1202
USB 16GB Bamboo.



Vina MO9738
HUB USB em bambu.



Dentobrush MO9877
Escova de dentes em bambu.



Astoria+ MO8547
Copo em fibra de bambu / em PP.



Setboo MO9786
Set de talheres em bambu.



Batumi MO9421
Balão de bambu de parede dupla.



Aloha MO9863
Óculos de sol.



Apoya MO9693
Suporte em bambu.



Fancy Lunch MO9740
Lancheira com tampa em bambu.

Tem boas propriedades adesivas, tornando-o fácil de usar em combinação com diferentes materiais.



Cortiça

A cortiça é a casca do sobreiro autorregenerador. Está classificada entre as matérias orgânicas mais duradouras, com a capacidade de estabilizar a temperatura e a humidade do ar. É um material muito flexível e é tratada de uma forma natural e simples. Tem boas propriedades adesivas, tornando-a fácil de usar em combinação com diferentes materiais. Em geral, a indústria da cortiça é considerada como uma das mais amigas do ambiente. A cortiça é 100% natural e biodegradável.

A CORTIÇA É 100% NATURAL
E BIODEGRADÁVEL. ESTÁ
CLASSIFICADA ENTRE AS
MATÉRIAS ORGÂNICAS MAIS
DURADOURAS.





Otago MO9717
Conjunto de vinho 4 peças.



Pinpoint MO9722
Globo em cortiça.



Suber MO9623
Caderno A5 capa cortiça.



Visioncork MO9855
Memopad em cortiça.



Multicork MO9856
Bloco em cortiça com notas.



Foldcork MO9858
Memopad em cortiça.



Sonoracork MO9857
Bloco A6 em cortiça com caneta.



Sonora Pluscork MO9859
Bloco em cortiça com caneta.



Notecork MO9860
Bloco A5 com capa de cortiça.



Nailkit Cork MO9798
Set manicure em cortiça.



Guapa Cork MO9799
Espelho com tampa de cortiça.



Montado MO9480
Esferográfica de Cortiça.



Uma grande parte dos resíduos sólidos do mundo é atribuída ao plástico PET. É por isso que damos uma nova vida ao plástico.



RPET

O PET é o tipo de plástico mais comum, utilizado principalmente para embalagens e recipientes / garrafas descartáveis de bebidas. Uma grande parte dos resíduos sólidos do mundo é atribuída a estas embalagens. O PET reciclado é conhecido como RPET, e é o plástico mais amplamente reciclado do mundo. A utilização de PET reciclado, ao dar uma nova vida a um produto já fabricado no lugar da resina virgem, resulta na redução do impacto ambiental.

O PET RECICLADO É
CONHECIDO COMO RPET,
E É O PLÁSTICO MAIS
AMPLAMENTE RECICLADO
DO MUNDO.

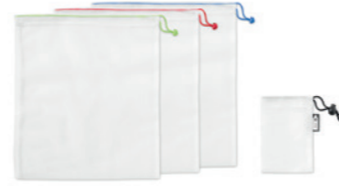




Utah Rpet MO9910
RPET bottle 500ml.



Veggie Rpet MO9880
Saco para alimentos malha RPET.



yC
Veggie Set Rpet MO9898
conjunto de 3 sacos de fruta.



Galway MO9601
Guarda-chuva 23" cabo madeira.



Bypro Rpet MO9908
Bypro totalmente personalizado.

MPSC01
Bypro Fully Customised.



Rpet Pen MO9900
Caneta esférogáfica RPET.



Shooppet MO9440
Saco de atilhos RPET 190T.



Totepet MO9441
Saco multiusos em RPET de 100g.



Foldpet MO9861
Saco de compras dobrável RPET.



Rpet Cloth MO9902
Pano de limpeza RPET 13x13cm.



Lanyard Rpet MO6100
Lanyard em RPET.



yC
MPGT12
Golf towels in 100% RPET.

O vidro é um material sustentável e económico.



Vidro

Com estilos e tamanhos diferentes para qualquer ocasião, pode usá-los quando estiver com sede para ajudar a evitar artigos de utilização única. Faça a sua parte, fazendo esta pequena mudança.

O VIDRO É UM ÓTIMO MATERIAL QUE PODE SER REUTILIZADO, O QUE O TORNA UM PAR PERFEITO PARA A NOSSA COLEÇÃO. FÁCIL DE LAVAR E DURADOURO.





Astoglass MO9992
Copo de vidro 350ml.



Tirana Medium MO9720
Copo parede dupla 350 ml.



Sublimatt MO6117
Caneca sublimação vidro 300ml.



Utah Glass MO9358
Garrafa de vidro 500 ml.



Praga MO9746
Garrafa de vidro 470ml.



Aspen Glass MO9800
Garrafa de vidro 650 ml.



Batumi Glass MO9420
Garrafa vidro dupla face 420ml.



Utah Tea MO9636
Garrafa de vidro 500ml.



Bielo MO9797
Garrafa vidro duplo 380ml.



Transparent MO9734
Vela em vidro transparente.



Tropical Twist MO9565
Jarra vidro com palhinha.



Belize MO9709
Conjunto 2 chávenas expresso.



Tecidos recicláveis

Os tecidos reciclados são feitos a partir de resíduos de tecidos (quaisquer tecidos). Os resíduos sólidos têxteis recolhidos são reprocessados em fibra e depois devolvidos aos tecidos para posterior reprodução de sacos, peças de vestuário ou linho. A maioria dos fabricantes trabalha com dois fluxos: resíduos pré-consumo (sobras de produção) e resíduos pós-consumo (têxteis usados recolhidos). A segregação de cores ocorre durante o processo para evitar ao máximo um novo tingimento do tecido.

OS RESÍDUOS SÓLIDOS
TÊXTEIS RECOLHIDOS SÃO
REPROCESSADOS EM FIBRA
E DEPOIS DEVOLVIDOS AOS
TECIDOS



Moira Duo MO9603
Saco cordão algodão reciclado.



Fold-It-Up MO9749
Saco dobrável GRS.



Zigzag MO9750
Saco dobrável GRS.



Cottonel Duo MO9424
Saco multiusos com 2 cores.

Uma vez selecionado o papel, ele é processado para ser usado como matéria-prima na fabricação dos nossos produtos.



Artigos de papel

Introduzimos uma nova gama de produtos de papel. Os mesmos artigos que já conhece e adora, feitos com a sustentabilidade em mente. Esta é apenas uma das muitas formas de nos adaptarmos para ajudarmos o ecossistema. Sabia que a árvore média pode ser usada para produzir mais de 8000 pedaços de papel?

CADERNOS DE PAPEL,
LANCHEIRAS, BOLSAS
TÉRMICAS, CANETAS, E
MUITO MAIS! TUDO FEITO
COM PAPEL PARA AJUDAR A
REDUZIR A UTILIZAÇÃO DE
PLÁSTICOS.





Paper Medium MO8808
Saco de papel media.



Greenset MO7620
Conjunto de lapiseira e caneta.



Pushton MO8105
Caneta com corpo de cartão.



Evernote MO7431
Bloco reciclado.



Piedra MO9536
Caderno espiral 70 folhas.



Sonora IT3789
Caneta e bloco notas reciclado.



Artel IT3892
Esferográfica cartão reciclado.



Ticino MO6119
Caneta em PLA de papel.



Mid Paper Book MO9867
Bloco A5 com capa de cartão.



Cartopad MO7626
Bloco notas caneta reciclável.



Recyclo MO7173
Dispensador de notas.



Boogie MO9341
Chapéu de palha.



Reduzir & reutilizar

A nossa coleção de artigos diários funcionais e agradáveis é cuidadosamente avaliada para aumentar o reconhecimento da marca, garantindo ao mesmo tempo uma utilização respeitosa dos materiais e um produto mais duradouro.



Natural Straw MO9630
Palhinha bambu escova bolsa.

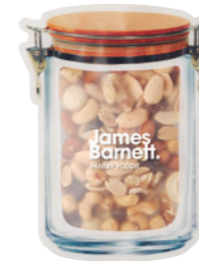


Paper Straw MO9795
Set de 10 palhinhas de palha.



Chin Set MO9802
Set de talheres 3 em 1.

ESCOLHER MATERIAIS MAIS SUSTENTÁVEIS E SUBSTITUIR OS DESCARTÁVEIS POR PRODUTOS REUTILIZÁVEIS



Pot Food MO9784
Saco para lanche pequeno PET.



Veggie MO9865
Saco para alimentos.



Batumi Glass MO9420
Garrafa vidro dupla face 420ml.

A misty forest of evergreen trees, likely spruce or fir, covering a hillside. The scene is filled with soft, white mist or fog that partially obscures the trees. Sunlight rays are visible, breaking through the mist on the right side of the image, creating a dramatic and atmospheric effect. The overall color palette is dominated by deep greens and blues, contrasted with the white mist and light rays.

A FORMA RESPONSÁVEL DE
TRANSMITIR A SUA MENSAGEM

Uma mistura de artigos práticos para seu dia a dia que fará com que sua marca seja notada.

