

TO GO

ORGANIC

Lékué

Savourez votre repas où que vous soyez tout en protégeant l'environnement !

La nouvelle gamme de la collection To Go est née de notre désir constant d'innover, avec l'objectif d'utiliser **moins de plastique**, en faisant appel à des **matériaux organiques ou recyclés** provenant des déchets d'autres industries afin de proposer des **produits 100 % recyclables à longue durée de vie utile**. Ainsi, nous nous engageons toujours davantage pour la planète.



Le matériau principal est un mélange de **fibre de bois** et de polypropylène, un plastique 100 % recyclable et parfaitement apte au contact alimentaire. La fibre de bois provient des résidus produits par l'industrie du bois. **Son utilisation permet d'éviter le gaspillage de ressources et de réduire les émissions de dioxyde de carbone** que provoquerait la combustion de ces résidus. Certains produits de la collection, tels que la Jar to Go et la Bottle To Go, contiennent également 5 % de TPR.

Jar To Go Organic



- Avec récipient pliable
- Avec étui à cuillère

LunchBox To Go Organic



- Avec séparateur
- Avec espace pour couverts

Désormais fourni avec une cuillère !

Récipient pour sauces

Nouveau !



LunchBag To Go Organic

Fabriqué à partir de 5 bouteilles en plastique recyclées, ce matériau (**Rpet**) permet d'obtenir un sac flexible et pliable, facile à ranger et peu gourmand en place quand il n'est pas utilisé.

Bottle To Go Organic

1. Le packaging de nos produits est produit à partir de **Post Consum Waste**, en l'espèce de la pulpe de maïs (40 %). Il a également obtenu la certification FSCTM certified 100 % Recycled et **peut être recyclé et dégradé à 100 %**
2. **Nouvelles recettes !** Toujours dans la thématique de la collection, nous misons sur des recettes basées sur des aliments locaux, l'utilisation des restes et une alimentation saine.



TO GO

ORGANIC

Lékué



LunchBox To Go Organic
* Accessoire séparateur inclus
REF. 0301030V19M017
EAN. 8420460015727

Dimensions : 192 (7,56") x 100 (4") x 110 (3,9")
Capacité : 1 000 ml (500 ml/récipient)
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP + Silicone Platine
Apte pour : Micro-ondes (3 min. max) | Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



Single LunchBox To Go Organic
* Accessoire séparateur inclus
REF. 0301030V19M016
EAN. 8420460016410

Dimensions : 192 (7,56") x 100 (4") x 62 (2,4")
Capacité : 500 ml
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP + Silicone Platine
Apte pour : Micro-ondes (3 min. max) | Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



Récipient pour sauces Organic
REF. 0301037V19M017
EAN. 8420460015772

Dimensions : 55 (2") x 55 (2") x 68 (2,7")
Capacité : 50 ml
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP + Silicone Platine
Apte pour : Micro-ondes (3 min. max) | Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



Jar To Go Organic 400 ml avec cuillère
REF. 0301014V19U150
EAN. 8420460015734

Dimensions : 92 (3,6") x 92 (3,6") x 148 (5,8")
Capacité : 400 ml
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP + 5 % TPR recyclé + Tritan + Silicone Platine
Apte pour : Micro-ondes (2 min. max) | Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



Jar To Go Organic 600 ml avec cuillère
REF. 0301020V19U150
EAN. 8420460015741

Dimensions : 92 (3,6") x 92 (3,6") x 188 (7,4")
Capacité : 600 ml
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP + 5 % TPR recyclé + Tritan + Silicone Platine
Apte pour : Micro-ondes (2 min. max) | Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



Bottle To Go Organic
REF. 0302018V19M017
EAN. 8420460015758

Dimensions : Ø80 mm (3") x 190 mm (7,5")
Capacité : 600 ml
Température d'utilisation : 100 °C (212 °F) | -20 °C (-4 °F)
Matériau : Fibre de bois + PP et 5 % de TPR recyclé
Apte pour : Réfrigérateur | Lave-vaisselle.



LunchBag To Go Organic
REF. 0301072V19U150 EAN. 8420460015765

Dimensions : 200 (7,8") x 300 (11,8") x 144 (5,6")
Capacité : 4 l

Matériau : tissu RPET 100 % recyclé | Remplissage : 100 % polyéthylène. Doublure : 100 % polyéthylène téréphtalate. Nettoyer uniquement avec un chiffon humide.

