



# THE BEESWAX CO

Reusable Waxed Food Wraps

## **Socialement responsable - Authenticité écologique** Réutilisable - Durable - Éthique – Biodégradable

Nos enveloppes alimentaires à la cire d'abeille sont fabriquées à partir de coton indien certifié GOTS et nous imprimons chaque morceau de coton en utilisant une encre textile certifiée GOTS. Nous les enduisons ensuite dans de la cire d'abeille récolté localement, de l'huile de noix de coco biologique et de la résine d'arbre.

Ils sont non toxiques et biodégradables et sont fabriqués à la main à Byron Bay, en Australie.

Nos enveloppes ont été illustrées par un artiste autochtone australien, Daniel Hend, et sont disponibles sur notre site internet et sont vendus en paquets chacun contenant

3 tailles différentes:

Petit 26 x 26 cm, moyen 34 x 34 cm, grand 41 x 41 cm

Il existe 5 styles différents.

Parfait pour couvrir les grands bols à salade et tous types de récipients, Enveloppez vos herbes fraîches, vos fruits et légumes, parfait pour les fromages, le pain ou les avocats, ou bien pour enveloppez votre sandwich et l'emportez avec vous.

### COMMENT UTILISER MON ENVELOPPE

En utilisant la chaleur de vos doigts ou de vos mains, tenez l'enveloppe pendant quelques secondes pour qu'il se colle à lui-même, ou à votre bol.

### COMMENT NETTOYER MON ENVELOPPE

Nettoyez vos enveloppes à la cire d'abeille avec de l'eau froide ou tiède si elle est grasse.

Utilisez un savon doux, essuyez doucement des deux côtés et rincez à l'eau fraîche.

Laisser égoutter, une fois sec, vous pouvez les utiliser à nouveau ou lorsqu'il n'est pas utilisé, pliez-le et rangez-le au réfrigérateur.

Tenir à l'écart de toutes les sources de chaleur; four, micro-ondes, lave vaisselle et eau chaude. Ne pas utiliser avec des viandes crues.

### COMBIEN DE TEMPS MON ENVELOPPE DURE

Avec soin, vos enveloppes alimentaires à la cire d'abeille peuvent durer entre 12 et 24 mois.

[www.thebeeswaxco.com.au](http://www.thebeeswaxco.com.au) || [@waxed\\_food\\_wraps](https://www.instagram.com/waxed_food_wraps)