

*Merveyl.*  
1993

*Né de la nature,  
conçu pour le luxe.*

*Une première mondiale, des chaussants haut de gamme écologiques pour le secteur hôtelier.  
Développées exclusivement pour les hôtels de luxe, spas et croisières.*



**I'm  
green**  
BIOSOURCÉ

Merveyl, distributeur dans le secteur hôtelier depuis 1993.

# Table des matières

Introduction .....	3
Processus de recyclage .....	6
Au-delà d'un usage unique.....	8
Quatre usages biosourcés .....	9
Innovation : moulé en une seule pièce .....	12
Une gamme adaptée à votre établissement .....	18
Le sur-mesure par Merveyl.....	22

## Une nouvelle norme en toute discrétion

Le luxe se cache dans les détails.  
Les chaussons qui vous accueillent après le bain.  
La chaleur douce des pierres sous vos pieds.  
Un confort subtil, que l'on ne remarque que lorsqu'il manque...

Ce sont des détails intimes, déployés à grande échelle.  
Les chaussons pour vos clients sont l'un des rares gestes de luxe dont ils profitent réellement.  
Ils effleurent le carrelage chaud de la salle de bains, accompagnent les pas dans les couloirs du spa et sur les terrasses de la piscine, et touchent la peau aux moments les plus relaxants du séjour.  
Et cela, encore et encore, à chaque visite.





## Merveyl, depuis 1993

Depuis 1993, Merveyl accompagne le secteur hôtelier haut de gamme avec des produits qui parlent pour vous, des points de contact qui influencent le confort, la perception et le sentiment global de bien-être. Nous collaborons avec des établissements où les détails se doivent d'être impeccables, réfléchis et cohérents dans toutes les chambres, les spas et tout au long de l'année.

Aujourd'hui, nous appliquons cette même exigence à un nouvel objectif : réduire notre dépendance aux plastiques pétrochimiques, tout en conservant le confort sous les pieds, la sécurité dans les zones humides et le raffinement du design là où il compte vraiment.

## Le cycle de vie des chaussants I'm green™ fabriquées par Merveyl

L'EVA I'm Green™ est entièrement composée de canne à sucre renouvelable, qui stocke le CO<sub>2</sub> pendant sa phase de croissance, nous aidant ainsi à atteindre un bilan carbone négatif.



Au cours de sa croissance, la canne à sucre capte le CO<sub>2</sub> présent dans l'atmosphère, contribuant ainsi à limiter les émissions de gaz à effet de serre.



Elle est 100 % recyclable via les mêmes filières standard déjà développées pour l'EVA classique.



Elle remplace la résine classique sans qu'il soit nécessaire d'investir dans de nouvelles machines de transformation du plastique.



Un établissement consommant 50 000 paires de tongs par an peut économiser environ 14,5 tonnes de CO<sub>2</sub>, soit l'équivalent des émissions de 14 voitures roulant toute l'année.

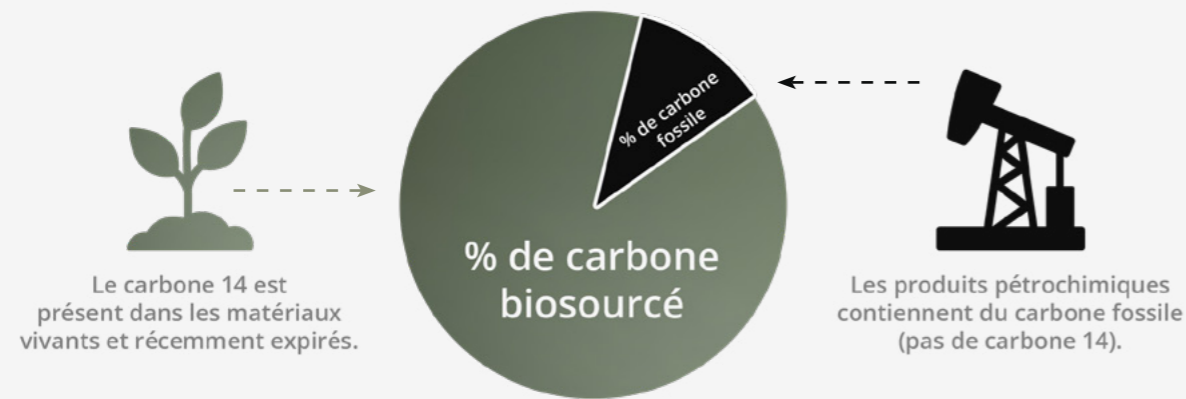


L'EVA Green est un matériau idéal pour la production de semelles et de sandales moulées d'une seule pièce.

## Une preuve qui fait foi

Dans le domaine des consommables haut de gamme, la crédibilité est primordiale. La teneur en matières renouvelables est vérifiée de manière indépendante par Beta Analytic (États-Unis), offrant ainsi la certitude de prendre des décisions éclairées pour vos achats, votre politique RSE et le rayonnement de votre marque.

Une affirmation claire, soutenue par une norme reconnue, prête à être intégrée dans vos rapports d'entreprise et vos dossiers d'appel d'offres



### Les produits peuvent être :



## Circulaire de par sa conception

La résine l'm Green™ est entièrement recyclable via les filières de recyclage standard du plastique. Ceci permet une circularité à grande échelle : les chaussures usagées peuvent être récupérées et transformées en nouvelle matière première, prolongeant ainsi leur valeur au-delà d'une seule vie et réduisant le volume global de déchets.



## Rendre le recyclage possible sur place

Un programme de recyclage est efficace lorsqu'il se fond dans le quotidien de votre établissement et s'intègre dans les routines de vos équipes.



### Installation sur place

Placez une poubelle fermée, sèche et dédiée, portant la mention "Chaussons à recycler" dans une zone réservée au personnel, près du service d'entretien ménager ou des coulisses du spa.



### Conseils à l'équipe

Expliquez brièvement la marche à suivre : les chaussures usagées et tongs utilisées dans les zones humides doivent être placées dans le bac, qui doit rester sec et exempt d'autres déchets afin que le flux reste propre.



### Collecte

La collecte peut être assurée par votre prestataire de collecte des déchets habituel ou par un partenaire spécialisé, en fonction des infrastructures locales.



## Au-delà d'un usage unique

L'hôtellerie haut de gamme préfère de plus en plus les solutions durables et réutilisables quand elles sont opportunes. En l'occurrence, on préférera des sandales lavables, réutilisables et qui restent présentables malgré les nettoyages fréquents et le passage constant dans les espaces humides. Les programmes d'utilisation prolongée réduisent les cycles de remplacement et garantissent une expérience client constante et raffinée..

**Lavable**  
**6 à 7 fois à 30 °C**



## Quatre applications. À vous de décider.

Notre technologie biosourcée se décline en quatre applications, conçues pour une utilisation concrète dans le secteur de l'hôtellerie.



### SANDALES ET TONGS biosourcées pour les espaces bien-être et piscine

Chaussants neutres en CO2 offrant un confort fiable et un séchage rapide entre les soins et l'utilisation au bord de la piscine.

La solution la plus durable, la plus résistante et la plus rentable du marché.

Épaisseur comprise entre 11 et 16 mm.



### SANDALES BIO moulées d'une seule pièce

Lancement mondial des premiers modèles monobloc biosourcés, pensés pour l'expérience Premium Hospitality.

**Une seule pièce.** NEUTRE en CO2. Aucun point faible. Conçues pour l'hôtellerie, fabriquées pour une performance circulaire.

Épaisseur comprise entre 14 et 22 mm.



### SEMELLES EXTÉRIEURES biosourcées pour chaussons d'hôtel

Performance antidérapante pour les salles de bains et espaces spa, conçues pour résister à l'usure et à un usage fréquent.

La fusion parfaite entre confort bio et textiles naturels pour une solution 100 % durable.

Épaisseur comprise entre 3 et 7 mm.



### Rembourrage en MOUSSE bio pour chaussons d'hôtel

Une douceur écologique sous le pied qui reste légère et isolante.

Idéal pour rembourrer les chaussons d'hôtel classiques et les chaussons d'intérieur épais.

Épaisseur comprise entre 5 et 16 mm.

## Tongs

Dans les zones humides, les clients remarquent immédiatement la qualité. L'adhérence, l'étanchéité et la durabilité sont importantes, tout comme la silhouette épurée qui s'intègre parfaitement dans un environnement haut de gamme. Nos tongs sont conçues pour offrir des performances optimales dans les espaces humides et une durabilité à long terme, ce qui réduit leur caractère jetable.



## Sandales

Dans un spa, les sandales font partie intégrante du rituel : elles accompagnent les clients entre les salles de soins, à travers les circuits thermaux et jusqu'au bord de la piscine. Il faut qu'elles soient confortables, qu'elles sèchent rapidement et qu'elles conservent leur élégance même après un usage répété. Nos modèles sont conçus pour conserver leur forme et offrir un confort optimal. Ils sont parfaits pour les programmes de bien-être haut de gamme qui misent sur la réutilisation.

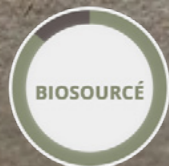


## Moulé d'une seule pièce

Les modèles moulés d'une seule pièce sont spécialement conçus pour les zones les plus sollicitées de l'hôtellerie : sols humides, usage intensif et nettoyage quotidien.

Chaque sandale ou tong, moulée en une seule pièce, ne comporte aucun raccord susceptible de se desserrer ou de frotter, et son entretien se limite à un simple lavage, séchage et remise en place.

Le résultat ? Une silhouette confortable et moderne, à l'aspect haut de gamme, qui reste intacte plus longtemps et favorise une approche plus circulaire avec un minimum de déchets de production et un potentiel biosourcé pouvant atteindre 85 %.



## Innovation 2026

Il s'agit de notre innovation phare pour 2026, conçue pour les établissements qui souhaitent progresser sans compromis.

### Notre approche

Moulage par injection : des billes de plastique sont chauffées, fondues et moulées en une seule pièce sans soudure, avec une teneur en matières biosourcées de 85 %

### Pourquoi est-ce important ?

Le marché des chaussants moulées par injection reste largement pétrochimique. L'utilisation de la résine biosourcée l'm Green™ ouvre de nouvelles perspectives en matière de matériaux pour un processus familial.

### Transparence sur les quantités minimum requises

Les moules nécessitant un investissement, les quantités minimales de commande varient selon les modèles. Certains modèles sont disponibles à partir de 3 000 unités, tandis que d'autres sont disponibles à partir de 30 000 unités.



## Couches de semelle extérieure

Dans les salles de bains et spas, la semelle extérieure est un élément essentiel à la sécurité. Nos couches de semelle extérieure sont conçues pour offrir une adhérence et résistance au glissement élevées sur les surfaces mouillées, permettant ainsi aux clients de se déplacer en toute confiance sans même y penser.

Fabriquées à 85 % à partir de matières végétales, elles offrent une performance digne de l'hôtellerie, avec une résistance élevée à l'abrasion – permettant aux chaussures de rester intactes plus longtemps, même lors de séjours prolongés et d'utilisations fréquentes, tout en conservant un aspect et un toucher premium.

## Chaussons d'hôtel

Une sandale façonne les premiers instants sensoriels dans la chambre et renforce le sentiment de soin apporté aux clients.

Notre collection de sandales exprime différentes formes de luxe, allant du minimalisme discret au confort indulgent, tout en respectant l'histoire des matériaux et les ambitions de durabilité.

L'objectif : une sandale pensée avec intention, qui offre une performance fiable à grande échelle.

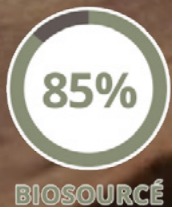


BIOSOURCÉ

## Rembourrage en mousse pour chaussons d'hôtel

Notre rembourrage en mousse biosourcée offre à vos pieds une douceur raffinée, sans pour autant compromettre sa légèreté et ses propriétés isolantes.

Il est idéal pour les chambres d'hôtel, suites et espaces bien-être où le confort s'impose dès les premiers pas. Et comme il est léger, il facilite la logistique sans altérer la sensation de qualité ressentie par les clients.



## Chaussons confortables

Nous l'avons conçue avec une épaisse semelle en mousse nuage et une semelle robuste, pour que le premier pas dans la chambre ressemble à un souffle profond et apaisant.

C'est un confort plus généreux, pensé pour être intentionnel et offrir un sentiment de luxe ancré tout au long du séjour.



# Une gamme technique adaptée à votre établissement.

Notre gamme contient entre 60 % et 85 % de matériaux renouvelables, suivant le modèle et son utilisation dans le parcours client. Vous disposez ainsi d'une réelle liberté de choix : des options plus légères pour le confort des chambres, des choix plus écologiques pour la réutilisabilité dans les zones humides, tout en conservant des performances, un budget et une cohérence de marque parfaitement alignés, des suites au spa en passant par la piscine.





## Le sur-mesure par Merveyl

Merveyl propose un service sur mesure pour perfectionner les modèles existants ou co-créer des chaussons signature pour un établissement phare ou tout un groupe hôtelier. Qu'il s'agisse de la silhouette, de la texture, de la couleur ou des finitions haut de gamme, nous fa onnerons chaque élément pour qu'il corresponde à l'identité de votre marque, transformant ainsi un simple point de contact en quelque chose qui vous ressemble.



[www.atelier.merveyl.com](http://www.atelier.merveyl.com)

## *Discutons-en.*

Pour toute demande personnalisée ou pour obtenir nos derniers échantillons, veuillez nous contacter directement :

### **MERVEYL HOTEL SUPPLIES**

+32 478 36 14 71

+33 7 69 75 06 82

info@merveyl.com