

Chère cliente/Cher client,

Lorsque Spearmark International vous livre des produits qui sont emballés, nous n'utilisons que des matériaux d'emballage qui peuvent être recyclés et en aussi faibles quantités que possible mais suffisamment pour que vos produits arrivent à destination en parfait état.

Pour assurer la protection de l'environnement, vous devriez vous débarrasser de cet emballage de façon appropriée. Le Royaume-Uni dispose d'une stratégie nationale en matière de déchets qui porte entre autres sur les emballages. Cette stratégie a pour objectif premier de réduire la quantité des emballages et des déchets d'emballages, de réutiliser dans la mesure du possible les emballages et de récupérer et en particulier de recycler des quantités de plus en plus importantes d'emballages qui alimentent le flux des déchets. Ces exigences sont énoncées dans une directive de l'UE.

Vous pouvez apporter votre précieuse contribution aux cibles en matière de déchets d'emballage au Royaume-Uni en recyclant les emballages de transport des produits que nous vous avons envoyés plutôt que de les jeter. Chaque année, le Royaume-Uni doit recycler des quantités d'emballages de plus en plus importantes afin de satisfaire aux objectifs fixés par la directive de l'UE.

La valorisation des déchets d'emballages comprend le recyclage, le compost et l'incinération avec récupération d'énergie. Le recyclage est un processus par lequel les matériaux d'emballages sont décomposés et reformés comme matières premières susceptibles d'être réutilisées. Le papier et le carton sont recyclés en les décomposant à l'aide d'eau et de produits chimiques pour en retirer les fibres qui sont ensuite transformées en feuilles. Le verre est broyé en petits morceaux, enfourné et transformé en nouveaux produits. L'aluminium et l'acier sont séparés, fondus et transformés en lingots. Les matières plastiques sont fondues et des granulats réutilisables en sont extraits.

La meilleure méthode d'évacuation de cet emballage consiste à le recycler. Toutefois, le recyclage des emballages peut poser problème étant donné leur nature mixte et il est possible que votre service de collecte des déchets vous demande de séparer les différents matériaux d'emballage avant leur ramassage. Le service de collecte des déchets réduira souvent le montant de sa facture pour enlever les déchets d'emballages si ceux-ci sont triés et, dans certains cas, c'est même lui qui vous payera.

Si les autorités locales ramassent vos ordures, il se peut qu'elles disposent d'un service de ramassage des produits recyclages. Merci de bien vouloir contacter vos autorités locales.

Des mentions se trouvent parfois sur les emballages pour vous aider à les recycler et celles-ci peuvent être tout particulièrement utiles pour trier les emballages. Les voici :



Aluminium



Acier



Verre



Plastique

Il existe également des codes supplémentaires pour le plastique qui permettent d'identifier le type de plastique spécifique :

- |    |       |                            |
|----|-------|----------------------------|
| 1. | PET   | polyéthylène téréphtalate  |
| 2. | PEHD  | Polyéthylène haute densité |
| 3. | PVC   | Polychlorure de vinyle     |
| 4. | PEBD  | Polyéthylène basse densité |
| 5. | PP    | polypropylène              |
| 6. | PS    | Polystyrène                |
| 7. | Autre |                            |

Il se peut que certains plastiques ne soient pas acceptés par les services de recyclage : veuillez consulter les instructions de votre service local.

La valorisation/le recyclage des déchets est bénéfique pour l'environnement et préserve les ressources précieuses pour les générations futures. Dans la mesure du possible, merci de bien vouloir recycler au maximum les emballages dans lesquels nous fournissons nos produits.

Merci de votre coopération.  
Bien cordialement,  
Spearmark International Ltd