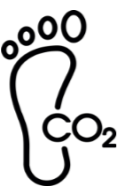


Etikeko

Fiche d'évaluation

Évaluation réalisée selon le référentiel version 19 de la charte Etikeko et des informations disponibles au 31/12/2025

<p>CGB2213</p>  <p>5,26 kg CO2e</p>	<p>CGB2213 REWAY Sac de voyage Fermeture zippée à l'extérieur: 1 poche zippée 19 x 11cm et 1 poche plaquée 21,5 x 26cm à l'intérieur: 1 poche zippée 25 x 15cm et 1 poche plaquée et moussée 34 x 24cm Bandoulière réglable, côtés et fond moussés 100% polyester recyclé avec 400g /m² doublure en</p>	<p>Score Etikeko</p> <p>B1</p> <p>Valable jusqu'au 01/03/2027</p>
--	--	---

Évaluation produit

B

<p>Fréquence d'utilisation MOYEN</p> <p>La fréquence d'utilisation est estimée en fonction de l'usage premier de l'article et non de l'utilisation qui en sera effectivement faite par son détenteur. De par sa fonction, cet article ne sera utilisé que dans certaines circonstances qui restent relativement fréquentes.</p>	<p>Conditionnement unitaire TRES BON</p> <p>Le conditionnement est un emballage qui ne fait pas partie de l'article lui-même et qui a une durée de vie très courte produisant des déchets immédiats. Cet article n'a aucun conditionnement unitaire mais un simple multi-conditionnement.</p>
<p>Durée de vie TRES BON</p> <p>Cet article a une durée de vie supérieure à 12 mois dans des conditions normales d'utilisation.</p>	<p>Fin de vie FAIBLE</p> <p>L'évaluation de la fin de vie du produits tient compte des filières de traitement des "déchets" existantes sur le territoire Français ainsi que de la composition de l'article. Cet article ne pourra pas suivre les filières de recyclage car il est, soit composé d'une matière première</p>
<p>Conception BON</p> <p>Cet article est fabriqué à partir de matières premières issues du recyclage. Ce choix de matière permet de limiter les gaz à effet de serre dégagés par l'incinération des déchets ou la fabrication d'une nouvelle matière, d'économiser les ressources et de participer au développement des filières de recyclage.</p>	<p>Communication TRES BON</p> <p>Une carte de présentation comportant des informations sur la matière utilisée ou l'énergie sollicitée accompagne le produit. Notre mission pédagogique est remplie.</p>

Détails de l'empreinte carbone

Matières premières	Fabrication	Acheminement	Fin de vie	TOTAL
2,969 kg CO2e	1,484 kg CO2e	0,342 kg CO2e	0,462 kg CO2e	5,257 kg CO2e

Évaluation usine

1

Ce fournisseur **ASIATIQUE** a signé notre cahier des charges et s'est engagé à

- Respecter les réglementations Françaises et Européennes :
 - REACH et ROHS
 - 2001/251/CE : ne contient pas de diméthyle fumarate au-delà de 0,001% du poids total de l'article.
 - 2002/61/EEC : les encres utilisées ne contiennent pas de colorants azoïques.
 - 91/338/EEC : les parties plastiques ne contiennent pas de cadmium.
 - 94/27/EC : les parties métalliques ne contiennent pas de Nickel.
- Respecter les conditions de travail de ses employés et les règles définies par l'OIT.