

Guide méthodologique ► Étapes à suivre.

Objectif du site.

Renseigner les caractéristiques de chaque élément d'emballage des produits livrés à la société Disneyland Paris, pour évaluer leur recyclabilité.

Contexte.

La loi française ⁽¹⁾ oblige les entreprises à mettre à disposition des consommateurs les informations relatives aux qualités et caractéristiques des produits et des emballages qu'elles mettent sur le marché et leur recyclabilité.

Pour ce faire, la société **Disneyland Paris** doit récupérer ces informations auprès de chaque fournisseur et **à mandaté notre cabinet E³ Conseil** - Expertise Economie Environnement, spécialiste des filières de REP (Responsabilité élargie du producteur), des éco-contributions et de la réduction des déchets, afin de recueillir sur un site dédié les informations relatives **aux emballages** des produits que ses fournisseurs lui livrent.

Nous vous remercions pour votre indispensable collaboration.

Chaque fournisseur de la société Disneyland Paris dispose d'un espace personnel sécurisé.
La sécurité des accès et la protection des données ont été vérifiées et validées par un organisme certificateur indépendant, afin de vous garantir un usage fiable et conforme.

⁽¹⁾ Loi Anti-gaspillage et pour l'Économie circulaire, dite loi AGEC, du 10 février 2020.

Sommaire

Objectif du site et contexte.....	p.1
Sommaire.....	p.1
Comment accéder au site.....	p.2
Première connexion au site.....	p.2
Connexions suivantes : Page de connexion.....	p.3
Informations utiles avant de commencer les travaux.....	p.3
Page d'accueil.....	p.4
Étape 1 - Sélection et consultation des références.....	p.4
Étape 2 - Associations composant principal composant associé.....	p.5
2.a - Pour vous aider à identifier les emballages principaux emballages associés.....	p.5
2.b - Assembler un composant associé à un composant principal.....	p.6
2.c - Modifier une association.....	p.7
Étape 3 - Renseignez les informations.....	p.8
3.a - Les listes de choix pour répondre aux questions.....	p.8
Envoyer les fiches techniques des matériaux complexes.....	p.10
Étape 4 - La validation - Vérification et certification des données déclarées.....	p.10
Bon à savoir.....	p.12
Bonnes pratiques.....	p.12
Contacts utiles.....	p.12

Comment accéder au site.

Vous recevez automatiquement un email envoyé par [suppliersDYP](#) avec les informations pour accéder à la page de connexion au site.

Première connexion au site.

1 Renseignez l'adresse email sur laquelle vous avez reçu le lien pour accéder à la page de connexion.

2 Créez votre mot de passe personnel, sécurisé.*
*Le mot de passe doit contenir au minimum 8 caractères, incluant au moins 1 majuscule, 1 minuscule, 1 chiffre et 1 caractère spécial parmi :
! . @ # \$ % ^ & * () , ; :

3 Confirmez votre mot de passe.

Choisissez la langue à tout moment : Anglais ou Français.

Le mot de passe doit contenir au minimum 8 caractères, incluant au moins une majuscule, une minuscule, un chiffre et un caractère spécial parmi : !.@#%&^*() , ; :

Si votre mot de passe ne répond pas aux **normes de sécurité**, un message d'erreur apparaît automatiquement.

Lorsque vous cliquez sur le bouton

Confirmer

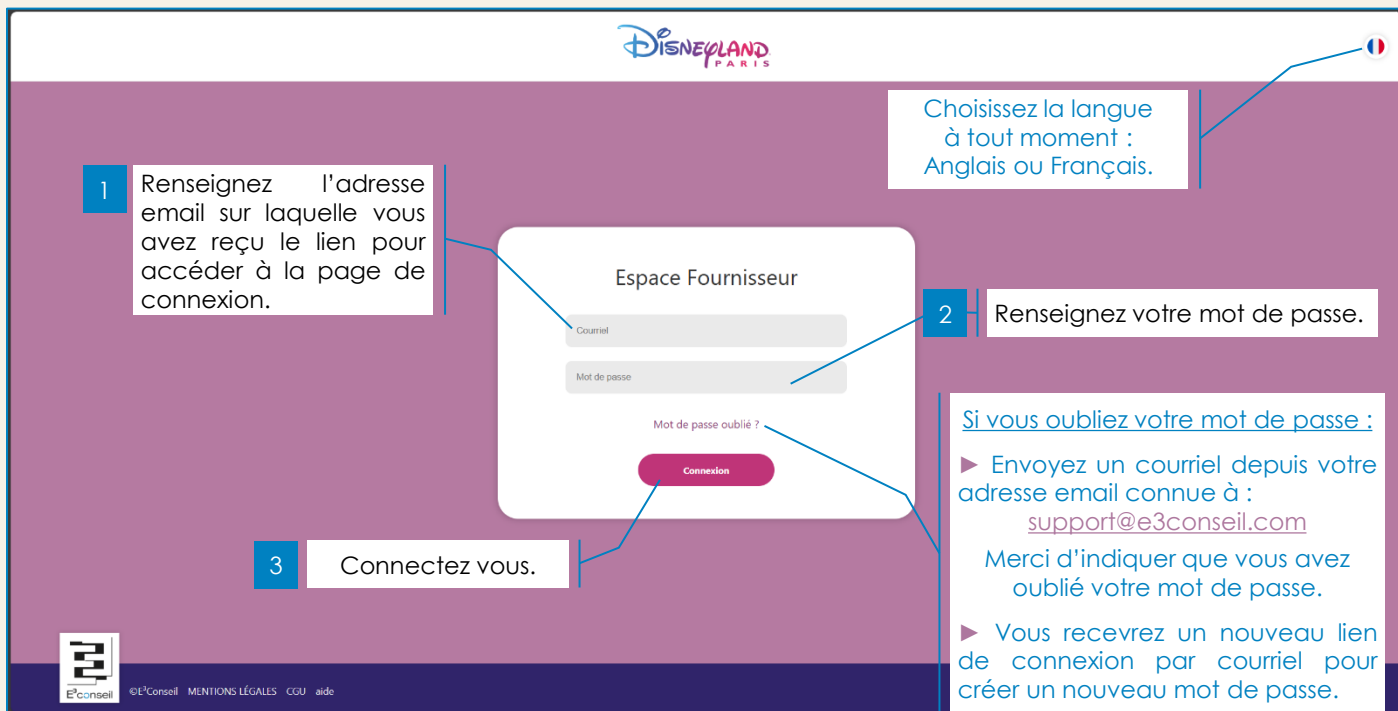
un pop-up sur les conditions générales d'utilisation (CGU) apparaît sur votre écran :

- Prenez connaissance des CGU,
- Cochez la case
 - Je reconnais avoir lu les présentes Conditions Générales et en accepte tous les termes
- Cliquez sur **Connexion** pour accéder à votre espace personnel.

Un **nouvel onglet** s'ouvre automatiquement, qui affiche ce **guide méthodologique** mis à votre disposition pour vous aider à utiliser le site.

Pour **naviguer** entre le site et le guide, il suffit de **sélectionner l'onglet** sur votre navigateur.

Connexions suivantes : Page de connexion suppliers@e3conseil.com



1 Renseignez l'adresse email sur laquelle vous avez reçu le lien pour accéder à la page de connexion.

2 Renseignez votre mot de passe.

3 Connectez vous.

Choisissez la langue à tout moment : Anglais ou Français.

Si vous oubliez votre mot de passe :

- ▶ Envoyez un courriel depuis votre adresse email connue à : support@e3conseil.com
Merci d'indiquer que vous avez oublié votre mot de passe.
- ▶ Vous recevrez un nouveau lien de connexion par courriel pour créer un nouveau mot de passe.

Informations utiles avant de commencer les travaux.

BON A SAVOIR.

Pour répondre aux questions, vous aurez besoin :

- Des fiches de spécifications techniques de vos emballages, fournies par le fabricant,
- De tous documents concernant les caractéristiques des matériaux entrant dans la composition de vos emballages (type de plastique, papier, verre...), traitement spécifique des matériaux (couches barrières, vernis, type d'encre utilisées, etc.).

Page d'accueil.

Accès au guide méthodologique.

Disneyland PARIS

Numéro et nom du fournisseur fournis par DLP.

001 - Exemple Fournisseur

Bienvenue dans votre espace personnel.

Disneyland Paris doit collecter auprès de chacun de ses fournisseurs des informations précises relatives aux emballages pour évaluer leur recyclabilité conformément aux exigences de la réglementation française. Cet espace dédié, développé par E³ Conseil, vous permet de compléter et transmettre les éléments demandés. Nous vous remercions pour votre indispensable coopération.

Cliquez sur une référence dans le menu à gauche ou la barre de recherche pour commencer.

Contacts utiles :

BOM ou US Form validé	Composant et/ou Matériau	Absent du site ? ou Donnée fausse ?	Contactez Disneyland Paris → dlp.sourcing.merchandise@disney.com
Pour toute autre question ?			Contactez E ³ Conseil → supplier-dyp@e3conseil.com

La sécurité des accès et la protection des données ont été certifiées par un organisme indépendant.

Accès à la FAQ.

Étape 1 – Sélection et consultation des références SKU.

Renseigner le SKU dans la barre de recherche et indiquer le numéro de référence produit (intégralement ou partiellement),
OU
Cliquez sur le SKU d'une de vos références pré-remplies.

▶ Réduire ou agrandir de la barre latérale de sélection de référence :

Option 1 → **agrandir.**
Le nom du produit apparaît en plus du code SKU.

Option 2 → **réduire.**
La barre latérale de référence disparaît pour une meilleure visibilité des informations des composants du produit sélectionné.

Une fois la référence sélectionnée, les caractéristiques de votre produit s'affichent.

Caractéristiques de votre emballage
Emballage de vente (boîtes, barquettes, cassettes, bouteilles, étiquettes, couvercles, bouchons...)
Référence produit: 967654321 - sandy bag

Composant Principal : Étiquette seule		
Matériau majoritaire PP	Poids total du composant 1,1 g	Nombre d'unités quantité: 1
Matériau Emballage souple en PP	Poids 2 g	Questions

Composant Associé - Système de fermeture : Lien		
Matériau majoritaire PE	Poids total du composant 0,04 g	Nombre d'unités quantité: 1
Matériau Emballage souple en PE	Poids 0,4 g	Associer à un composant principal

Composant Principal : Enveloppage		
Matériau majoritaire PP	Poids total du composant 0,4 g	Nombre d'unités quantité: 6
Matériau Emballage souple en PP	Poids 0,4 g	Questions

Ajouter des fiches techniques

Les cellules grisées ne peuvent pas être modifiées.

Vous ne pouvez pas ajouter de SKU ni modifier les composants d'emballage comme les matériaux : ils sont automatiquement complétés à partir des données communiquées à la société Disneyland Paris et renseignées dans la fiche BOM (Bill Of Materials) ou autre (FORM, IDS, etc.).

Si un composant ou un matériau est absent de la page, ou si des informations sont erronées, rapprochez-vous de votre contact référent chez Disneyland Paris : dlp.sourcing.merchandise@disney.com.

Étape 2 – Associations composant principal | composant associé.

Pour nous permettre d'effectuer les calculs de recyclabilité, vous devez assembler les différents éléments de chaque emballage. Chaque composant est déjà identifié comme « principal » ou « associé » sur le site. Les composants « associés » doivent être rattachés à leur composant principal.

2.a - Pour vous aider voici les définitions pour distinguer le type d'élément, suivi d'exemples.

Élément principal | Élément associé.

- σ Un **élément principal** est un élément **spécifiquement trié** (exemple : une bouteille, une boîte).
- σ Les **éléments associés** sont les éléments d'emballage liés à l'élément principal qui ne sont **pas systématiquement séparés de l'élément principal** lors de la consommation du produit et/ou au moment du tri.

Les éléments considérés par défaut comme étant **associés** sont :

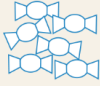
- σ Les éléments liés mécaniquement à l'élément principal, c'est-à-dire les éléments qui sont collés, thermo-soudés, laminés, vissés, fixés, etc. à l'élément principal.
- σ Lorsque les éléments ne sont pas mécaniquement liés ensemble c'est-à-dire qu'ils ne sont pas collés, fixés, vissés, etc. on considèrera qu'ils restent associés si leur séparation n'est pas nécessaire lors de la consommation du produit.

i Pour vous aider à identifier les emballages principaux | les emballages associés ▶ 3 exemples.

1 Le sachet de bonbons



+



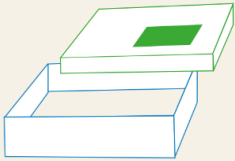
=

8 UNITÉS D'EMBALLAGE OU COMPOSANTS
(DONT 7 ÉLÉMENTS D'EMBALLAGES PRINCIPAUX
ET 1 ÉLÉMENT D'EMBALLAGE ASSOCIÉ)

1 sachet avec 1 lien (le lien est considéré associé au sachet)

6 enveloppages bonbons

2 La boîte de produits de beauté



+



+



+



=

10 UNITÉS D'EMBALLAGE OU COMPOSANTS
(DONT 4 ÉLÉMENTS D'EMBALLAGES PRINCIPAUX
ET 6 ÉLÉMENTS D'EMBALLAGE ASSOCIÉS)

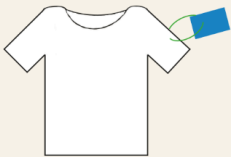
1 boîte avec 1 couvercle,
1 élément de maintien des produits
et 1 étiquette collée
(le couvercle, l'élément de maintien
et l'étiquette collée
sont considérés associés à la boîte)

1 tube avec 1 bouchon
(le bouchon est considéré associé au tube)

1 bouteille avec 1 bouchon
et 1 étiquette collée (le bouchon
et l'étiquette sont considérés
associés à la bouteille)

1 feuille d'emballage

3 Le Tshirt



=

2 UNITÉS D'EMBALLAGE OU COMPOSANTS
(DONT 1 ÉLÉMENT D'EMBALLAGE PRINCIPAL
ET 1 ÉLÉMENT D'EMBALLAGE ASSOCIÉ)

1 Étiquette attachée au produit avec 1 lien
(le lien est considéré associé à l'étiquette)

2.b - Assembler un composant associé à un composant principal.

FR - déconnexion

Caractéristiques de votre emballage

Emballage de vente (boîtes, barquettes, cannettes, bouteilles, étiquettes, couvercles, bouchons...)

Référence produit
SKU: 987954021 candy bag

Composant Principal : Sachet	Poids total du composant	Nombre d'unités
Matériau majoritaire PP Poids: 1.1 g		quantité: 1
Matériau Emballage souple en PP Poids: 2 g		
Composant Associé - Système de fermeture : Lien		
Matériau majoritaire PE Poids: 0.04 g		
Matériau Emballage souple en PE Poids: 0.4 g		
Associer à un composant principal		
Composant Principal : Enveloppe		
Matériau majoritaire PP Poids: 0.4 g		
Matériau Emballage souple en PP Poids: 0.4 g		
Ajouter des fiches techniques		

Chaque composant Associé doit être rattaché au Composant Principal correspondant.

Dans cet exemple (le sachet de bonbons), le lien doit être associé au sachet.

▶ Cliquez sur le bouton : Associer à un composant principal

▶ Une nouvelle fenêtre s'ouvre. Cliquez sur le bouton Associer de la ligne du Composant principal concerné.



2.c - Modifier une association.



→ Le composant associé s'affiche à nouveau séparément.

Puis cliquez sur le bouton **Associez à un composant principal**.

Une nouvelle fenêtre s'ouvre ► sélectionnez la bonne réponse ► Cliquez sur le bouton **Associer**.



Étape 3 - Renseignez les informations.

Repérez les champs obligatoires à compléter qui sont visuellement identifiés pour chaque composant de votre emballage → **Questions**.

Caractéristiques de votre emballage
 Emballage de vente (boîtes, barquettes, cannettes, bouteilles, étiquettes, couvercles, bouchons...)
 Référence produit: SKU: 967654221 | candy bag

Composant Principal : Étiquette seule
 Matériau majoritaire: PP | Poids total du composant: 1.1 g | Nombre d'unités: quantité: 1
 Matériau: Emballage souple en PP | Poids: 2 g | Questions

Composant Associé - Système de fermeture : Lien
 Matériau majoritaire: PE | Poids total du composant: 0.04 g | Nombre d'unités: quantité: 1
 Matériau: Emballage souple en PE | Poids: 0.4 g | Questions
 Associer à un composant principal

Composant Principal : Enveloppe
 Matériau majoritaire: PP | Poids total du composant: 0.4 g | Nombre d'unités: quantité: 5
 Matériau: Emballage souple en PP | Poids: 0.4 g | Questions
 Renseignez les données techniques

Vous devez répondre à toutes les questions pour valider le SKU.
 Questions

3.a – Les listes de choix pour répondre aux questions.

Munissez-vous des **fiches de spécifications techniques** ou toute **documentation** sur les caractéristiques des matériaux de vos composants d'emballages.

Questions Les données sont à renseigner :

- À partir d'une liste de choix, ou
- Par saisie libre : les poids.

Les listes de choix pour répondre aux questions.

Veuillez renseigner toutes les informations suivantes
 Question relative au matériau principal : Emballage souple en PP

Couche barrière ⓘ filier couches de matériau dans un emballage qui protègent le produit et prolongent sa durée d'utilisation

Additif ⓘ

Modification de densité ⓘ

Spécificités de couleur

Application d'un marquage

Type d'encre

Taux de couverture (%)

Sélectionner votre choix

Sélectionner votre choix

Sélectionner votre choix

Sélectionner votre choix

Sélectionner votre choix

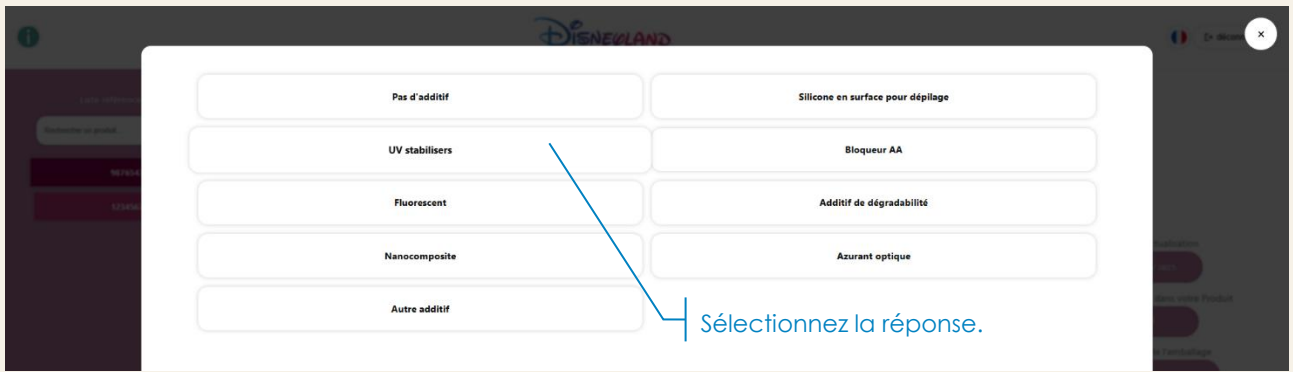
Sélectionner votre choix

Sélectionner votre choix

Pour vous aider : Lorsque vous passez le curseur sur les questions liées à un composant, la définition s'affiche pour certaines d'entre-elles (bouton ⓘ).

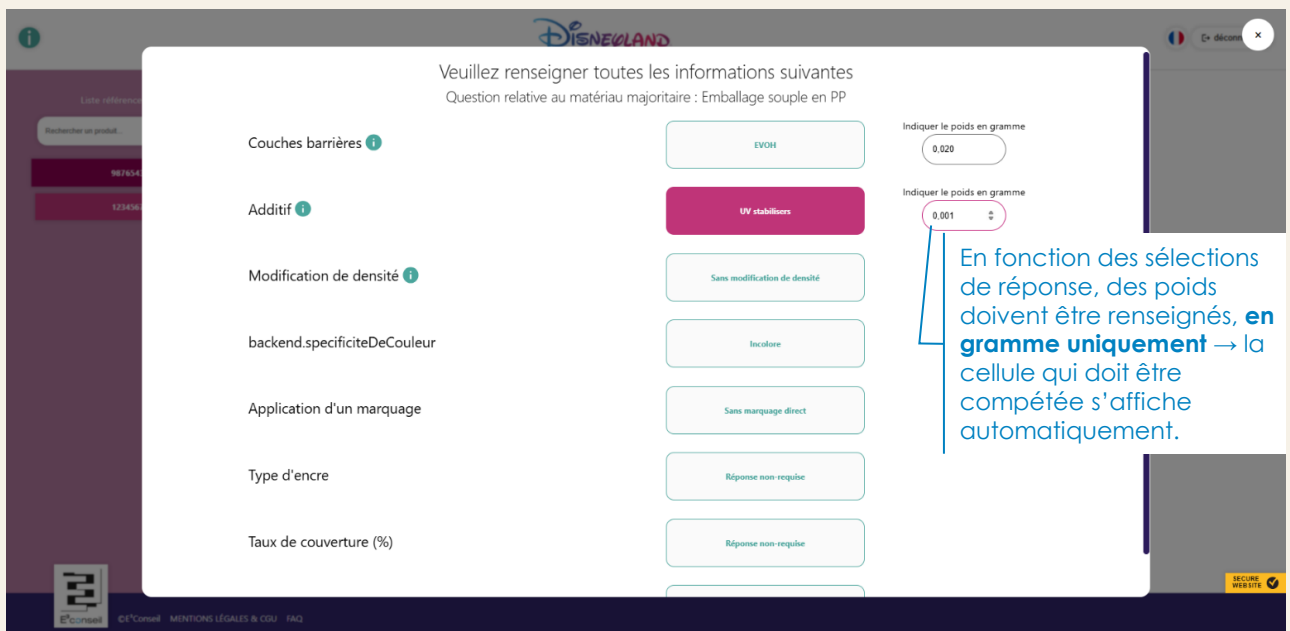
Sélectionnez chaque choix.
 L'ordre de réponse aux questions est libre.

Une nouvelle fenêtre s'ouvre avec l'affichage des sélections pour chaque item.

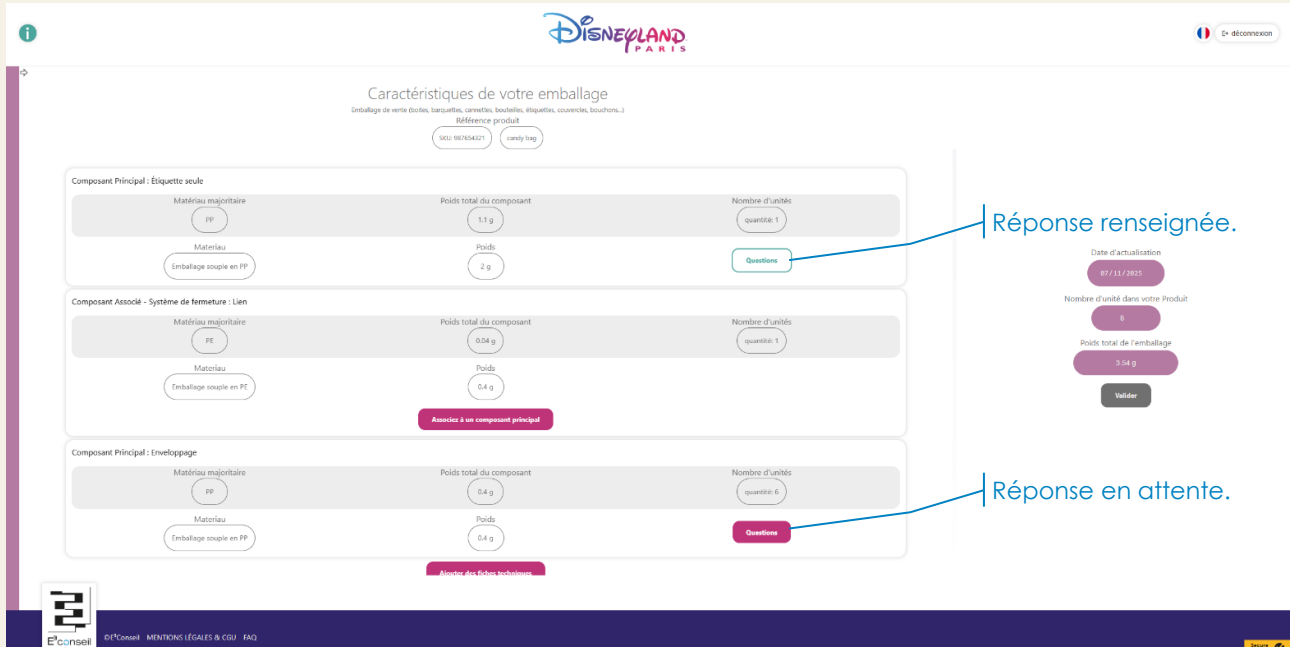


Une fois votre choix fait, votre sélection s'affiche en vert automatiquement.

Les données doivent être **exactes** et **précises**.



Lorsque vous avez répondu à la question, le visuel passe au vert → Questions .



**Vos saisies sont automatiquement historisées.
Vous pouvez revenir dessus tant que le SKU n'a pas été validé.**

Envoyer les fiches techniques des matériaux complexes.

Les fiches techniques doivent nous être envoyées pour chaque **matériau complexe** → **constitué d'au moins deux matériaux différents et assemblés de manière indissociable.**

Exemple 1 : un papier plastifié = papier + film plastique.

Exemple 2 : une brique alimentaire type « Tetra Pak » = carton + plastique + aluminium.

En cliquant sur le lien [Ajoutez des fiches techniques](#) cela génère un email automatique. Les destinataires, l'objet de l'email et le texte sont déjà renseignés → il suffit d'ajouter les fiches techniques en pièces jointes.

Les fiches techniques doivent être envoyée dans **un email unique pour un même SKU.**

Format accepté : **PDF** – Taille maximale : **5 Mo.**

! Ne jamais envoyer **les fiches techniques** des matériaux de type « **mono-matériau** ».

Étape 4 - La validation - Vérification et certification des données déclarées.

La validation est bloquée tant que toutes les données obligatoires ne sont pas renseignées.

Lorsque vous avez terminé de renseigner toutes les informations, il reste à valider la référence.

Cliquez sur le bouton [Valider](#) qui est maintenant de couleur verte.

The screenshot shows the 'Caractéristiques de votre emballage' page for product SKU 987654321 (sandy bag). The page is divided into three main sections for components:

- Composant Principal : Sachet**
 - Matériau majoritaire: PP (1.1 g)
 - Matériau: Emballage souple en PP (2 g)
 - Nombre d'unités: quantité: 1
 - Buttons: Questions
- Composant Associé - Système de fermeture : lien**
 - Matériau majoritaire: PE (0.04 g)
 - Matériau: Emballage souple en PE (0.4 g)
 - Nombre d'unités: quantité: 1
 - Buttons: Questions, Retirer l'association
- Composant Principal : Enveloppement**
 - Matériau majoritaire: PP (0.4 g)
 - Matériau: Emballage souple en PP (0.4 g)
 - Nombre d'unités: quantité: 6
 - Buttons: Questions
 - Button: Ajouter des fiches techniques

On the right side, there is a summary section with a 'Valider' button:

- Date d'actualisation: 09/11/2025
- Nombre d'unité dans votre Produit: 6
- Poids total de l'emballage: 3.04 g
- Button: Valider

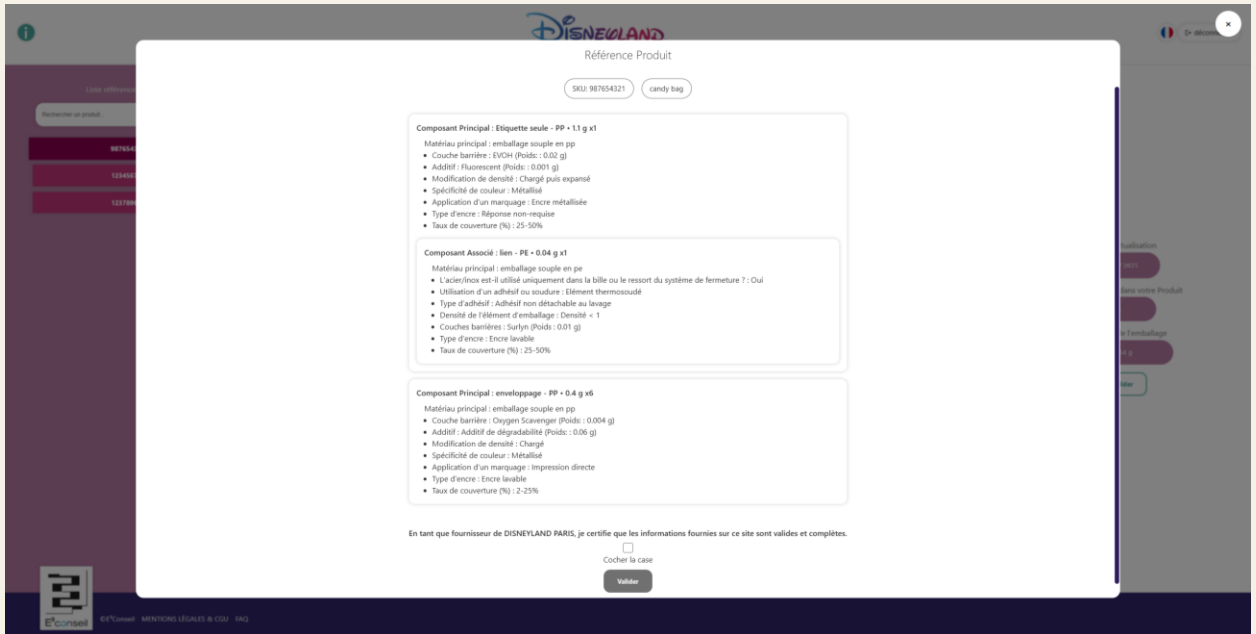
Une nouvelle fenêtre s'ouvre avec le récapitulatif de toutes les données enregistrées.

Avant de certifier votre fiche :

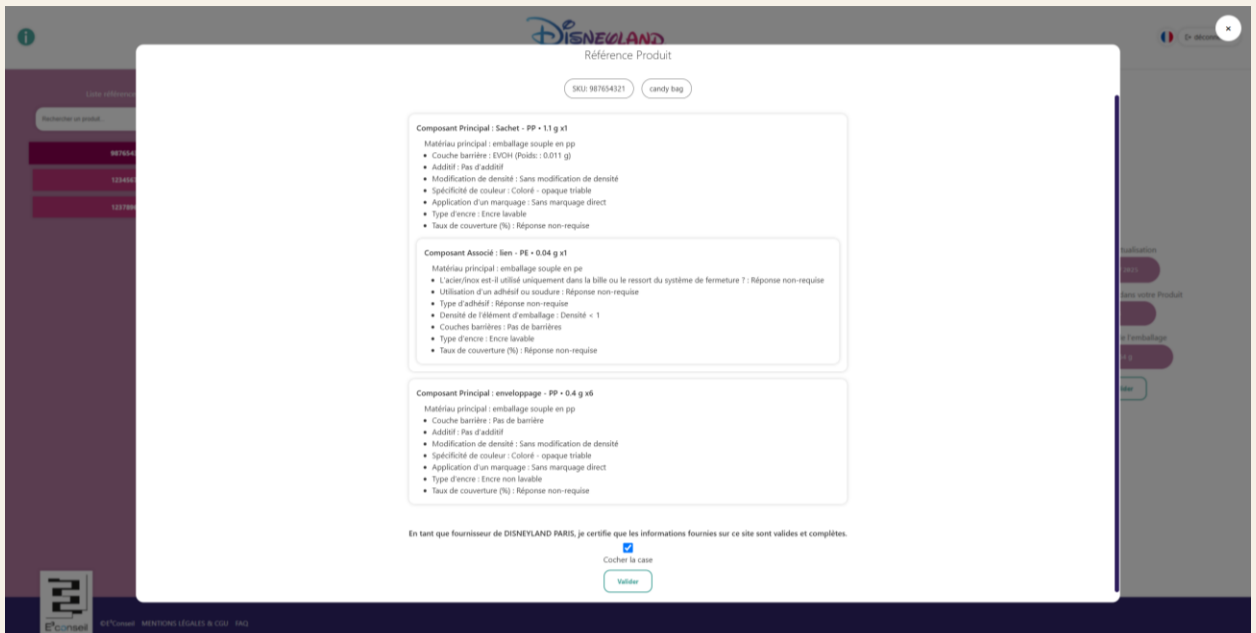
- Contrôlez le **nombre total d'unités** du produit,
- Vérifiez le **poids total calculé** et les **données enregistrées**.

Après vérification :

1 **Cochez la case de certification** pour attester que les informations saisies sont exactes et le reflet de la réalité.



2 **Cochez la case de validation.**



Aucune fiche ne pourra être validée sans cette confirmation finale.

💡 Bon à savoir.

- ➔ Dès qu'une référence est complétée et validée, elle disparaît automatiquement du site,
 - ➔ Le site n'affiche que les références pour lesquelles il reste des informations à compléter.
-
- ➔ Si une donnée d'un SKU évolue : elle apparaîtra sur le site après avoir été renseignée par DLP,
 - ➔ Si une référence est nouvelle : elle apparaîtra automatiquement sur le site après sa validation par DLP.

👍 Bonnes pratiques.

- ➔ Vérifiez systématiquement la véracité des informations renseignées,
- ➔ Privilégiez la précision et la cohérence des données pour éviter les erreurs de calcul,
- ➔ En cas de doute, référez-vous à la documentation technique des emballages ou contactez le fabricant.

👤 Contacts utiles.



- ➔ Gestion des emails : pour s'assurer de leur traitement, **aucun email ne doit être envoyé simultanément à Disneyland Paris et E³ Conseil** (en dehors des fiches techniques des matériaux complexes).

Une question ? → Consultez d'abord la [FAQ](#) accessible dans la barre d'outils en bas de page du site.