



# FICHE PRODUITS QCE

Parc Astérix

Juillet 2024



# QUALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

## EN BREF

### Loi anti-gaspillage

Afin d'améliorer l'information des consommateurs, la loi anti-gaspillage et économie circulaire du 10 février 2020 demande aux producteurs et aux importateurs de produits générateurs de déchets d'informer les consommateurs sur leurs qualités et caractéristiques environnementales. Les fiches fournies le sont à l'échelle du modèle. Les informations portent également sur l'emballage du produit.

Ces informations concernent, entre autres, l'incorporation de matière recyclée, la recyclabilité, la présence de substances dangereuses, de métaux précieux ou de terres rares ou encore le pays de fabrication des produits textiles.

Des précisions sont disponibles dans le Décret 2022-748.





# SOMMAIRE

Par catégories



ALIMENTAIRE



TEXTILES



ÉLECTRIQUE &  
ÉLECTRONIQUE



JOUETS









ALIMENTAIRE

# CONFISERIES & EMBALLAGES








# PARC








Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B	ASSIETTE CARTON 20x27	ASSIETTE CARTON 20 X 27	6	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B	ASSIETTE CARTON 20x27	ASSIETTE CARTON 20 X 27	6	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		ASSIETTE CARTON 20 X 13	5,4	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		ASSIETTE CARTON G 15 /15	6	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BOITE HOT DOG 240X 108 X67	34,5	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BOITE PATE GM	18,6	Carton /film PE	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non

















Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		BOITE PATE PM	14,8	Carton /film PE	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		COQUE SANDWICH TRIANGLE AVEC FENETRE PET (50x90mm)	13	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BOITE PIZZA 29CM	112	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET DA	4	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET CH 10 CL	4	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Oui	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET CARTON BOISSON CH 18 CL	6	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Oui	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non








Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		GOBELET CARTON 25 CL	4,81	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B	GOBELET CARTON 40cl	GOBELET CARTON 40 CL	12	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B	GOBELET CARTON SANS PLASTIQUE 20cl	GOBELET CARTON SANS PLASTIQUE 20cl	4,81	France	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Emballages ménagers	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET NESPRESSO TAKE AWAY 100 ML	3,3	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET NESPRESSO TAKE AWAY 250 ML	5,6	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET NESPRESSO TAKE AWAY 350 ML	10,8	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER CUISSON	4	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non





Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
		POCHETTEFRITE	4		0				Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		POCHETTEFRITE PM	8	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC SANDWICH	4	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC SANDWICH CHAUD	15	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC KRAFT BRUN PM	3	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable		Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC BLANC INGRAISSABLE POCKET IMPRESSION NEW 13*13	1,3	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non


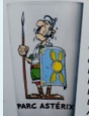



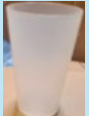


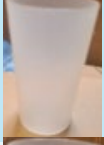
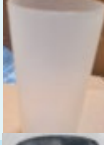





Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
		PAPIER INGRAISSABLE IMPRESSION NEWS 13 X 13	1,3	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER BURGER BLEU		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER BURGER PRUNE		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER BURGER ROUGE		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER BURGER VERT		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER PANINI BLEU		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER PANINI ROUGE		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non

Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		PAPIER SULFURISE CHEESEBURGER		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER SULFURISE HAMBURGER		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER WRAP 33*40 Bleu		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		PAPIER WRAP 33*40 Rouge		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET FRITE PM	7	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		GOBELET FRITE GM	7	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		COQUE BURGER BLEUE FONCE	15	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non




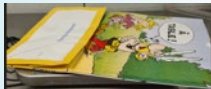



Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		COQUEBURGER GM ROUGE	15	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BARQUETTE CARTON 80 CL	12	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BOL 480 ML	15	Carton Kraft + PE	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BO 700 ML	17,58	Carton Kraft + PE	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		COUVERCLE BOL SALADE	6,2	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		KIT COUVERT F+C	9,7	Bois	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		KIT COUVERT F+C	9,7	Bois	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non








Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		CUILLERE A CAFE	1,4	Bois	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		CUILLERE A CAFE	1,4	Bois	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SPATULE DA		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Oui	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B	ECO CUP AEROLAF	GOBELET BOISSON AEROLAF	42	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B	ECO CUP HALLOWEEN	GOBELET REUTILISABLE HALLOWEEN 30 CL		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B	ECO CUP HALLOWEEN	GOBELET REUTILISABLE HALLOWEEN 50 CL	42	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP Granité 35cl		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non

Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		ECO CUP Granité 35cl		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP Rome		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP Grèce		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP Toutatis		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP POZ'Kebab		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B	ECO CUP NOEL	ECO CUP 45cl	42	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Oui	Non
F&B		ECO CUP 12/10cl	11	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non

Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		ECO CUP 15cl	18	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		ECO CUP 25 cl		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		COFFE MUG	66	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		COFFE MUG	66	PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Oui	Oui	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SERINGUE HALLOWEEN		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SEAU POP CORN PM		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SEAU POP CORNE GM		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non



Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		SEAU BARBE A PAPA		PP	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		BATONNET BOIS BARBE A PAPA	2	Autre	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC A EMPORTER		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC A EMPORTER SOS		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC KRAFT BRUN GM		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SAC KRAFT BRUN PM	2	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		CAISSETTE PAPIER PLISSEE		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non

Descriptif produit		Caractéristiques de l'emballage								Substances dangereuses		Ecocontribution "emballages" 2023	
Activité	Photo produit	Nom du produit	Poids à l'unité (en grammes)	Matière principale	% de matières recyclées	Recyclable	Réemployable	Rechargeable	Compostable	Emballage contenant des substances dangereuses (REACH)	Nom de la substance dangereuse	Bonus	Malus
F&B		SERVIETTE 30*30 1 PLI BLANC IMPRIME ASTERIX		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B		SERVIETTE 30*30 1 PLI BLANC IMPRIME ASTERIX		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
F&B	SERVIETTE NOEL	SERVIETTE 30*30 1 PLI BLANC IMPRIME NOEL		Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
RETAIL		SACHET PLASTIQUE CONFISERIE	1	Plastique souple	50% MATIERE VEGETALE	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
RETAIL		SUCETTE IDEFIX	1	Plastique souple	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
RETAIL		SUCETTE ASTERIX & TOUTATIS	2	Plastique souple	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
RETAIL		MENHIR EN CHOCOLAT BOITE DE 8	22	Papier-carton	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non
RETAIL		FILET SESTERGES CHOCOLAT	1	Métal	0	Emballage majoritairement recyclable	Non	Non	Non	Ne contient pas une substance dangereuse	Non	Non	Non