

Fichier mis à jour en Mai 2025

Gammes	Description de l'emballage	Possibilité de réemploi	Incorporation de matière recyclée	Recyclabilité de l'emballage	Bonus/Malus	Contient une substance dangereuse >0,1% en masse*
Biscuits apéritifs 30g	Film	Usage unique			Non concerné	
Biscuits apéritifs VRAC 2kg	Film	Usage unique			Non concerné	
Biscuits salés 90g	Film	Usage unique			Non concerné	
Cookies coeur fondant 180g	Barquettes + film	Usage unique			Non concerné	
Cookies pépites 100g	Film	Usage unique			Non concerné	
Graines de folie 45g	Film	Usage unique		Entièrement recyclable	Non concerné	
Graines de folie 95g	Doypack	Usage unique			Non concerné	
Infusions ambiantes 33cl	Bouteille + sleeve + bouchon	Usage unique	Oui 100% dans la bouteille	Majoritairement recyclable	Non concerné	
Mousse 500mL	Pot + opercule + couvercle	Usage unique		Majoritairement recyclable	Non concerné	
Palmiers allongés sucrés 120g	Film + carton	Usage unique		Majoritairement recyclable	Non concerné	
Petits beurre 100g	Film	Usage unique			Non concerné	
Petits carrés unitaires à la que	Film	Usage unique			Non concerné	
Petits Cookies 35g	Film	Usage unique			Non concerné	
Petits feuilletés salés 90g	Film + carton	Usage unique		Majoritairement recyclable	Non concerné	
Sablés apéritifs 100g	Film	Usage unique			Non concerné	
Sablés sucrés 40g	Film + carton	Usage unique		Majoritairement recyclable	Non concerné	
Vache à boire 100g	Bouteilles + sleeves + opercules + carton	Usage unique	Oui 35% dans la bouteille	Majoritairement recyclable	Non concerné	
Vache à boire 250mL	Bouteille + sleeve + bouchon	Usage unique	Oui 33% dans la bouteille	Majoritairement recyclable	Non concerné	
Vache à boire 500mL	Bouteille + sleeve + bouchon	Usage unique	Oui 31% dans la bouteille	Majoritairement recyclable	Non concerné	
Vrais Cookies Frais 70g	Film	Usage unique			Non concerné	

* L'absence de données dans cette colonne signifie que nos fournisseurs ne nous ont pas signalé la présence de substances dangereuses à plus de 0,1% en masse dans les emballages utilisés