

## Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

Conformément à l'article 13 de la loi AGEC et au décret 2022-748

Désignation commerciale : MIROIR LED 73X90 BLEU PETROL

Code EAN13 : 8003964450456

Date : 14/04/2026

### QUALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DE L'EMBALLAGE

Emballage soumis à la filière REP emballages ménagers

Incorporation de matières recyclées	Emballage comportant au moins 80 % de matières recyclées
Compostabilité: cas des sacs de collecte	Emballage compostable
Compostabilité: cas des emballages en plastique	Ne pas jeter dans la nature
Réemploi	Emballage réemployable
Présence de substance(s) extrêmement préoccupantes(s) (SVHC)	
Présence d'autre(s) substance(s) présentant un niveau de préoccupation comparable aux SVHC	
Présence de substance(s) présentant des propriétés de perturbation endocrinienne	
Existence d'une prime pour l'emballage	
Existence d'une pénalité pour l'emballage	
Recyclabilité	<p>Etiquette : Emballage majoritairement recyclable</p> <p>Calage (chips, croisillons, flocons, frites, copeaux de bois, bourre...) / Cale / Coussin : Emballage majoritairement recyclable</p> <p>Sac / Sachet / Flowpack : Emballage majoritairement recyclable</p> <p>Boite / Coffret : Emballage majoritairement recyclable</p>

## Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

Conformément à l'article 13 de la loi AGEC et au décret 2022-748

Désignation commerciale : MIROIR LED 73X90 BLEU PETROL

Code EAN13 : 8003964450456

Date : 14/04/2026

### QUALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DU PRODUIT

Produit (hors emballage) soumis à une filière REP produit

Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 80 % de matières recyclées
Substances dangereuses extrêmement préoccupantes (SVHC)	
Présence d'autre(s) substance(s) présentant un niveau de préoccupation comparable aux SVHC	
Présence de substance(s) présentant des propriétés de perturbation endocrinienne	
Existence d'une prime pour le produit	
Existence d'une pénalité pour le produit	

Partie(s) du produit concernée(s) :	COMPOSANTS ELECTRIQUES TRANSFORMATEUR, LED
Présence de métaux précieux (en mg)	
Présence de terres rares (en mg)	
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable