

REP - 5° Les équipements électriques et électroniques, qu'ils soient destinés à être utilisés par les particuliers ou les professionnels, afin que les composants et déchets générés par ces équipements, y compris les métaux rares des appareils électroniques de haute technologie, particulièrement les téléphones et tablettes, puissent être collectés et réemployés après utilisation

**FNAC DARTY**

EAN du produit : **3615993770679** Codic du produit : TBC Date de publication : 15/12/2024  
 Freezer / D / fast freeze / no frost / electronic / 55x60x177 / handle / silver  
 Reference du produit : trim Marque Modèle : THOMSON THFZ206NFWH Date de mise à jour : 15/12/2024  
 Indice de Réparabilité : Non concerné Catégorie : CONGELATEUR

### Qualités et caractéristiques environnementales du produit

Caractéristique	Question 1	Question 2	Mention à afficher
<b>Incorporation de matière recyclée</b>	Présence de matière recyclée dans le produit ?	<b>Non</b>	
<b>Recyclabilité</b>	Produit recyclable ?	% de matière recyclable générée en m/m	<b>95,00%</b>
		La matière est majoritairement réincorporée dans des produits de même nature	<b>Oui</b>
<b>Présence de métaux précieux</b>	Présence de métaux précieux ?	<b>Non</b>	
<b>Présence de terres rares</b>	Présence de terres rares ?	<b>Non</b>	
<b>Présence de substances dangereuses</b>	Le produit comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	<b>Oui</b>	S'agit-il d'une SVHC ? <b>Oui</b> Plomb / Numéro CAS : 7439-92-1
<b>Informations sur primes et pénalités</b>	Séparabilité de la batterie	<b>Non concerné</b>	
	Présence de gaz HFC	<b>Non concerné</b>	
	Présence de retardateur de flamme bromés dans les pièces plastiques >25 grs	<b>Non concerné</b>	
	Equipement à usage unique	<b>Non concerné</b>	
	Indice de réparabilité	<b>Non concerné</b>	
	Incorporation de Matières Plastiques recyclées	<b>Non</b>	

### Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
<b>Incorporation de matière recyclée</b>	Présence de matière recyclée dans l'emballage ?	<b>Oui</b>	Proportion de matière recyclée en m/m ?	<b>40%</b>	Emballage comportant au moins [x%]d'emballage recyclé
<b>Recyclabilité</b>	Emballage recyclable ?	<b>Oui</b>	% de matière recyclable générée en m/m	<b>60%</b>	Emballage entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des emballages de même nature	<b>Oui</b>	Emballage recyclable dans des matériaux de même nature
<b>Présence de substances dangereuses</b>	L'emballage comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	<b>Non</b>			

### Qualités et caractéristiques environnementales des documents papiers

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
<b>Incorporation de matière recyclée</b>	Présence de matière recyclée parmi la documentation ?	<b>Non</b>			
<b>Recyclabilité</b>	Documents recyclables ?	<b>Oui</b>	% de matière recyclable générée en m/m	<b>100%</b>	Documents entièrement recyclable
			Possibilités de réemploi des documents	<b>Oui</b>	documents recyclables dans des matériaux de même nature
<b>Présence de substances dangereuses</b>	La documentation comporte-t'elle une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	<b>Non</b>		<b>Non</b>	

<sup>2</sup> selon organismes CITEO - ECOSYSTEM