

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 : **3615993780869** Codic du produit : **8113637** Date de publication : **22/04/2026**
 Reference du produit : **LAVE-VAISSELLE PDW10CWH** Marque Modèle : **PROLINE PDW10CWH** Date de mise à jour : **22/04/2026**
 Indice de Réparabilité : **En cours** Catégorie : **Lave-vaisselle**

Qualités et caractéristiques environnementales du produit

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée dans le produit ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	63,00%	Produit comportant au moins [x%]d'éléments recyclés
			Proportion d'incorporation de matières plastiques recyclées en poids (grs ou kg)	2.9kg	
			Proportion d'incorporation de matières métalliques recyclées en poids (grs ou kg)	21.6kg	
Recyclabilité	Produit recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	40,00%	[X%] du produit entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des produits de même nature	Oui	Produit recyclable en un produit de même nature
Présence de métaux précieux	Présence de métaux précieux ?	Non			
Présence de terres rares	Présence de terres rares ?	Non			
Présence de substances dangereuses	Le produit comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Oui	S'agit-il d'une SVHC ?	Oui	Plomb /Numéro CAS :7439-92-1
Informations sur primes et pénalités	Séparabilité de la batterie	Non concerné			
	Présence de gaz HFC	Non			
	Présence de retardateur de flamme bromés dans les pièces plastiques >25 grs	Oui			
	Equipement à usage unique	Non			
	Indice de réparabilité	En cours			
	Incorporation de Matières Plastiques recyclées	Oui			

Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée dans l'emballage ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	80%	Emballage comportant au moins [x%]d'emballage recyclé
			Proportion d'incorporation de matières cartonnées recyclées en poids (grs ou kg)	3.2kg	
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	85%	Emballage entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des emballages de même nature	Oui	Emballage recyclable dans des matériaux de même nature
Présence de substances dangereuses	L'emballage comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Non			

Qualités et caractéristiques environnementales des documents papiers

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée parmi la documentation ?	Oui	Pourcentage de matière recyclée ?	85%	comportant au moins [x%]de matière recyclée
Recyclabilité	Documents recyclables ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	95%	Documents entièrement recyclable
			Possibilités de réemploi des documents	Oui	documents recyclables dans des matériaux de même nature
Présence de substances dangereuses	La documentation comporte-t'elle une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Non		Non	