

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

22/01/2024	Famille de produit	DISHWASHER
	Référence du modèle	7691407377
Date de mise à jour	Marque	BEKO
	Code produit	BDIN16O431
	Code EAN	8690842612855

Qualités et caractéristiques environnementales du produit

Décret n°2022-748 du 29 avril 2022 relatif à l'information du consommateur sur les qualités et caractéristiques environnementales des produits générateurs de déchets	Pourcentage de matières recyclées (comporte au moins)	8,00%
	Recyclabilité du produit	Majoritairement Recyclable
	Présence de métaux précieux	Oui
	Milligrammes de métaux précieux (si supérieur à 1)	1
	Présence de terres rares	Oui
Décret n°2021-1285 du 1er octobre 2021 relatif à l'identification des substances dangereuses dans les produits générateurs de déchets	Milligrammes de terres rares (si supérieur à 1)	
	Contient une substance dangereuse	Oui
	Si oui, laquelle/lesquelles :	Plomb, Oxyde de titane, de zirconium et de plomb
Décret n°2021-1110 du 23 août 2021 relatif à la mise à disposition des informations permettant d'identifier les perturbateurs endocriniens dans un produit	Contient une substance extrêmement préoccupante	Oui
	Si oui, laquelle/lesquelles :	Plomb, Oxyde de titane, de zirconium et de plomb
Décret n°2021-1110 du 23 août 2021 relatif à la mise à disposition des informations permettant d'identifier les perturbateurs endocriniens dans un produit	Contient un perturbateur endocrinien	Non
	Si oui, lequel/lesquels :	

Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Décret n°2022-748 du 29 avril 2022 relatif à l'information du consommateur sur les qualités et caractéristiques environnementales des produits générateurs de déchets	Pourcentage de matières recyclées (comporte au moins)	30,00%
	Emballage compostable	Non
	Possibilités de ré-emploi de l'emballage	
	Recyclabilité de l'emballage	30
Décret n°2021-1285 du 1er octobre 2021 relatif à l'identification des substances dangereuses dans les produits générateurs de déchets	Contient une substance dangereuse	Non
	Si oui, laquelle/lesquelles :	
	Contient une substance extrêmement préoccupante	Non
	Si oui, laquelle/lesquelles :	

Qualités et caractéristiques environnementales des documents papiers

Décret n°2022-748 du 29 avril 2022 relatif à l'information du consommateur sur les qualités et caractéristiques environnementales des produits générateurs de déchets	Pourcentage de matières recyclées (comporte au moins)	100,00%
	Documents compostables	Non
	Possibilités de ré-emploi des documents	Non applicable
	Recyclabilité des documents	Predominantlu recyclable documents
Décret n°2021-1285 du 1er octobre 2021 relatif à l'identification des substances dangereuses dans les produits générateurs de déchets	Contient une substance dangereuse	Non
	Si oui, laquelle/lesquelles :	
	Contient une substance extrêmement préoccupante	Non
	Si oui, laquelle/lesquelles :	

Qualités et caractéristiques environnementales des batteries

Décret n°2022-748 du 29 avril 2022 relatif à l'information du consommateur sur les qualités et caractéristiques environnementales des produits générateurs de déchets	Pourcentage de matières recyclées (comporte au moins)	0,00%
	Batterie(s) recyclable(s)	-
	Présence de métaux précieux	-
	Milligrammes de métaux précieux (si supérieur à 1)	
	Présence de terres rares	
Décret n°2021-1285 du 1er octobre 2021 relatif à l'identification des substances dangereuses dans les produits générateurs de déchets	Milligrammes de terres rares (si supérieur à 1)	
	Contient une substance dangereuse	
	Si oui, laquelle/lesquelles :	
Décret n°2021-1110 du 23 août 2021 relatif à la mise à disposition des informations permettant d'identifier les perturbateurs endocriniens dans un produit	Contient une substance extrêmement préoccupante	
	Si oui, laquelle/lesquelles :	
Décret n°2021-1110 du 23 août 2021 relatif à la mise à disposition des informations permettant d'identifier les perturbateurs endocriniens dans un produit	Contient un perturbateur endocrinien	
	Si oui, lequel/lesquels :	