

LE RENDEZ-VOUS DES PROFESSIONNELS DE L'ÉNERGIE

Rexel expo



INNOVER POUR DURER



LABEL INNOVATION ÉCORESPONSABLE



ZEPHYR BIO

Sèche-mains

Marché (s) : Industrie, Tertiaire

Date de commercialisation : 01/01/20



Ce produit est le dernier sèche-mains de la gamme Zephyr de JVD. La marque a imaginé le tout premier sèche-mains fabriqué à base de coquilles St-Jacques (à hauteur de 58 %).

■ INNOVANT...

Le sèche-main Zephyr bio est plus résistant, silencieux (69 dB) et puissant (2100 W) que les autres sèche-mains de la gamme Zephyr.

Entre innovation et écologie, le sèche-mains Zephyr Bio est innovant sur le marché de l'hygiène. Le capot du produit est réalisé à partir de bioplastique organique. Concrètement, le plastique est associé à des coquillages issus de la revalorisation de la consommation française. Cette spécificité est visible grâce à l'autocollant apposé sur le devant du produit indiquant la mention « Ecological material – With shells / with coquillage ».

■ ... ET ÉCORESPONSABLE

Le Zephyr Bio est fabriqué à partir de plastique biosourcé issu du retraitement de coquilles Saint-Jacques, toutes issues d'une consommation française.

Équipementier « Made in France » sur le marché de l'hygiène, JVD confirme son inscription dans une économie circulaire et en circuits courts. Fabriqué dans l'usine à Rezé en Loire-Atlantique (44), le Zephyr Bio complète la gamme déjà existante de sèche-mains à air chaud.

Cette innovation s'inscrit plus largement dans l'engagement responsable de JVD qui consiste à lutter contre l'obsolescence programmée, à privilégier les matières premières écoresponsables et les partenariats avec des fournisseurs locaux pour réduire l'impact du transport. Une promesse forte : innover intelligemment pour la réduction de la consommation énergétique de sa production et de ses équipements.

Référence concernée : 8111805

Pays de dernier assemblage : France

Politique d'achat responsable : OUI

Durée de vie approximative : ZEPHYR BIO : 10 ans
JVD assure la disponibilité des pièces détachées pendant 10 ans

Indice de réparabilité : non calculé

Taux de produits recyclés entrant dans la composition (en % du poids) : Zephyr Bio : 56 %



INNOVER POUR DURER