

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

| | | |
|---------------------|---------------------|---------------|
| 20/12/2023 | Famille de produit | SECHE LINGE |
| | Référence du modèle | 7187842950 |
| Date de mise à jour | Marque | BEKO |
| | Code produit | DCB912W |
| | Code EAN | 8690842543425 |

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) | 6,74% |
| | Recyclabilité du produit | Majoritairement Recyclable |
| | Présence de métaux précieux | Non |
| | Milligrammes de métaux précieux (si supérieur à 1) | |
| | Présence de terres rares | Non |
| 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, Bisphénol A |
| 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, Bisphénol A |
| 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) | 1,71% |
| | Emballage compostable | Non |
| | Possibilités de ré-emploi de l'emballage | Non applicable |
| | Recyclabilité de l'emballage | 0 |
| 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 | Documents majoritairement recyclables |
| 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 : | |