

## Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

|                     |                     |                   |
|---------------------|---------------------|-------------------|
| 26/12/2022          | Famille de produit  | PLAQUE DE CUISSON |
|                     | Référence du modèle | 7712287640        |
| Date de mise à jour | Marque              | BEKO              |
|                     | Code produit        | HILL75222S        |
|                     | Code EAN            | 8690842095382     |

### 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) | 5,33% |
|   | Recyclabilité du produit                              |       |
|   | 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 |
|   | Contient une substance extrêmement préoccupante       | Oui   |
| 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            | Si oui, laquelle/lesquelles :                         | Plomb |
|   | 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) | 58,84%         |
|   | 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) | 0,00%          |
|   | Documents compostables                                | Non            |
|   | Possibilités de ré-emploi des documents               | Non applicable |
|   | Recyclabilité des 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 :                         |                |