



Fiche Produit Relative aux Qualités et Caractéristiques Environnementales

Nom du produit : Wellbox® 2

Qualités et Caractéristiques Environnementales de l'Emballage

1. **Type d'emballage principal :** Boîte en carton
2. **Recyclabilité de l'emballage :** Oui
3. **Consignes de tri pour l'emballage :** À déposer dans le bac de tri papier/carton.
4. **Matériaux recyclés dans l'emballage :** Non
5. **Présence d'emballage secondaire :** Oui
6. **Type d'emballage secondaire :** Sachet en fibre de bois
7. **Composition de l'emballage secondaire :** 100 % fibre de bois
8. **Consignes de tri pour l'emballage secondaire :** Recyclable dans le bac papier/carton ou compostable dans les installations industrielles (à vérifier selon les filières locales).

Qualités et Caractéristiques Environnementales du Produit

1. **Incorporation de matières recyclées :** Non
2. **Recyclabilité du produit :** Oui (valorisation possible dans les filières DEEE - Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques)
3. **Présence de métaux précieux :** Non
4. **Présence de métaux rares :** Oui (au moins 0,001 g, dans les composants électroniques)
5. **Présence de substances dangereuses :** Non
6. **Présence de terres rares :** Oui (au moins 0,001 g, dans les composants électroniques)
7. **Traçabilité de la fabrication :** Assemblé en France

Informations relatives aux Piles

1. **Incorporation de matières recyclées dans les piles :** Non
2. **Recyclabilité des piles :** Les piles sont recyclables dans une filière spécialisée (déchetterie ou points de collecte pour les DEEE/piles).
3. **Présence de substances dangereuses dans les piles :**
 - a. Oxydes composites de lithium-manganèse et lithium-silicium
 - b. Solvants
 - c. Lithium métallique