

## Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

**HUSQVARNA AM435XAWD**

**PNC 967853312**

**Date de mise à jour : 12-12-2022**

### Qualités et caractéristiques environnementales du produit

- **Produit comportant au moins 0 % de matières recyclées**
- **Produit majoritairement recyclable**
- **Contient au moins 11858,5 milligrammes de terres rares**
- **Contient au moins 30 milligrammes de métaux précieux**
- **Contient une substance extrêmement préoccupante: Plomb, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylène-di-p-crésol, Trioxyde de plomb et de titane, Acide borique , Monoxyde de plomb**

### Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

- **Emballage comportant au moins 0 % de matières recyclées Use if relevant:**

### Information importante

Ces données ne sont applicables qu'à la France selon le 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.

Les données ci-dessous sont rendues accessibles pour une utilisation automatique

<b>Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales</b>	
<b>Nom du produit</b>	<b>AM435XAWD</b>
<b>PNC</b>	<b>967853312</b>
<b>Date de mise à jour :</b>	<b>12-12-2022</b>
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du produit</b>	
<b>Matériaux recyclés (%) :</b>	<b>0</b>
<b>Recyclabilité:</b>	<b>Produit majoritairement recyclable</b>
<b>Terres rares (milligrammes):</b>	<b>11859</b>
<b>Métaux précieux (milligrammes) :</b>	<b>30</b>
<b>Substance extrêmement préoccupante :</b>	<b>Plomb, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylène-di-p-crésol, Trioxyde de plomb et de titane, Acide borique , Monoxyde de plomb</b>
<b>Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage</b>	
<b>Matériaux recyclés dans les emballage (%) :</b>	<b>0</b>