

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales: applicable en France, loi AGEC article 13

Type de produit:	<i>Wearebles</i>		
Nom du modèle:	<i>Redmi Smart Band 2 Blanc</i>		
Type de machine:	<i>M2225B1</i>		
Date:	<i>2023/9/18</i>		

	EMBALLAGES	PAPIERS	EQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES	BATTERIES ET ACCUMULATEURS
Compostabilité	Emballage compostable	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>
Incorporation de matière recyclé	Emballage compostable	--	Emballage compostable	--
Possibilités de réemploi	Emballage réemployable	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>
Recyclabilité	Emballage recyclable en un emballage de même nature	Produit recyclable en un produit de même nature	Produit majoritairement recyclable	
Présence de métaux précieux	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	Contient au moins 111.119 [milligrammes] de métaux précieux.	<i>non applicable</i>
Présence de terres rares	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	Contient au moins 270.51 [milligrammes] de terres rares.	<i>non applicable</i>
Présence d'une substance dangereuse				

--	--	--	--	--

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales: applicable en France, loi AGECE article 13

Type de produit:	<i>Wearebles</i>		
Nom du modèle:	<i>Redmi Smart Band 2 Noir</i>		
Type de machine:	<i>M2225B1</i>		
Date:	<i>2023/9/18</i>		

	EMBALLAGES	PAPIERS	EQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES	BATTERIES ET ACCUMULATEURS
Compostabilité	Emballage compostable	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>
Incorporation de matière recyclé	Emballage compostable	--	Emballage compostable	--
Possibilités de réemploi	Emballage réemployable	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>
Recyclabilité	Emballage recyclable en un emballage de même nature	Produit recyclable en un produit de même nature	Produit majoritairement recyclable	
Présence de métaux précieux	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	Contient au moins 111.119 [milligrammes] de métaux précieux.	<i>non applicable</i>
Présence de terres rares	<i>non applicable</i>	<i>non applicable</i>	Contient au moins 270.51 [milligrammes] de terres rares.	<i>non applicable</i>
Présence d'une substance dangereuse				