

MARQUE		elm.leblanc	elm.leblanc
Date	28/03/2023	28/03/2023	28/03/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7716704736	7716704737	7716704737
Code EAN	4057749735256	4057749735263	4057749735263
Gamme	égalis iCONDENS	égalis iCONDENS	égalis iCONDENS
Modèle	N GVS iC 15	N GVS iC 22	N GVS iC 22
Qualités et caractéristiques environnementales du produit			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
	- Plomb	- Plomb	- Plomb
	- Décaméthylcyclopentasiloxane	- Décaméthylcyclopentasiloxane	- Décaméthylcyclopentasiloxane
	- Dodécaméthylcyclohexasiloxane	- Dodécaméthylcyclohexasiloxane	- Dodécaméthylcyclohexasiloxane
	- Octaméthylcyclotétrasiloxane	- Octaméthylcyclotétrasiloxane	- Octaméthylcyclotétrasiloxane
Substances extrêmement préoccupantes	- 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylènedi-p-crésol	- 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylènedi-p-crésol	- 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-méthylènedi-p-crésol
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales du papier			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales des batteries et accumulateurs			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			