

MARQUE : ARISTON		FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES			
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : NIMBUS PLUS S NET R32				
Version : v00	Code et nom du produit				
Date : Code EAN : 21.12.2022	3301886 5414849258808 NIMBUS PLUS 35 S NET R32	3301887 5414849258815 NIMBUS PLUS 50 S NET R32	3301888 5414849258822 NIMBUS PLUS 80 S NET R32	3301889 5414849258839 NIMBUS PLUS 80 S-T NET R32	
Qualités et caractéristiques environnementales du produit					
Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable				
Métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares
Substance(s) extrêmement préoccupante(s)	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage					
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-
Recyclabilité	-	-	-	-	-
Réemployabilité	-	-	-	-	-
Qualités et caractéristiques environnementales du papier					
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-
Recyclabilité	-	-	-	-	-

MARQUE : ARISTON	FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES			
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : NIMBUS PLUS S NET R32			
Version : v00	Code et nom du produit			
Date : Code EAN : 21.12.2022	3302222 5411692028862 NIMBUS PLUS 120 S NET R32	3302223 5411692028879 NIMBUS PLUS 120 S-T NET R32	3302224 5411692028886 NIMBUS PLUS 150 S NET R32	3302225 5411692028893 NIMBUS PLUS 150 S-T NET R32
Qualités et caractéristiques environnementales du produit				
Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 9 000 milligrammes de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares	Contient au moins 20 000 milligrammes de terres rares
Substance(s) extrêmement préoccupante(s)	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]	-Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Bis (2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) [CAS nr. 117-81-7] -Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS) et ses sels [CAS nr. -]
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage				
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-
Recyclabilité	-	-	-	-
Réemployabilité	-	-	-	-
Qualités et caractéristiques environnementales du papier				
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-
Recyclabilité	-	-	-	-