

Fiche Produit sur les Qualités et Caractéristiques Environnementales

Référence du modèle

F14R35MBS

Information environnementale

Categoriea	Informations		
Incorporation de matières recyclées	Produit	Product comportant au moins 0.67 % de matières recyclées	
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligrammes de métaux précieux		
Terres rares	Cotnient au moins 1 milligrammes de terres rares		
Substances extrêmement préoccupantes	Contient une substance extrêmement préoccupante		
	#	Substance	CASRN
	1	Tri(2-chloroethyl)phosphate	115-96-8
	2	1,2,3,4,7,8,9,10,13,13,14,14-Dodecac hloro-1,4,4a,5,6,6a,7,10,10a,11,12,12 a-dodecahydro-1,4:7,10-dimethanodib enzo[a,e]cyclooctene	13560-89-9
	3	Lead	7439-92-1
	4	1,2-dimethoxyethane; ethylene glycol dimethyl ether (EGDME)	110-71-4
	5	Dimethylphenol phosphate (3:1)	25155-23-1
	6	Boric acid	10043-35-3
	7	Boric oxide	1303-86-2
	8	Lead oxide (Pb3O4)	1314-41-6
	9	lead titanium trioxide	12060-00-3
	10	Lead titanium zirconium oxide	12626-81-2
11	Cadimium oxide	1306-19-0	
Pour plus de renseignements, rendez-vous sur le site internet SCIP : https://echa.europa.eu/scip-database			
Primes et pénalités	Une prime est appliquée à ce produit en raison de la mise à disposition des pièces indispensables à l'utilisation de l'équipement pendant au moins 11 ans.		

Date

2023-06-08