

Désignation: CLIMAEX MOUSSE  
Référence: CM289

### QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DE L'EMBALLAGE (contenant)

Code article	Type d'accessoire	Origine	Matière	Masse (en g)	Contient des SVHC? (1)	Contient des perturbateurs endocriniens? (2)
327100	boitier	Espagne	Alloy A1050	66,1	non	non
401011	diffuseur	Allemagne	PP	3,3	non	non
401709	tube prolongateur	Belgique	Polyéthylène + Polypropylène	0,9	non	non
521913	valve	France	Gicleur: polyamide joint int: caoutchouc ressort +bille : acier inoxydable Corps de valve: polyamide coupelle: Aluminium joint ext: caoutchouc tube plongeur: polyéthylène	5,2	non	non

(1): ne contient pas de substance SVHC à une concentration supérieur à 0,1%

(2): ne contient pas de perturbateur endocrinien à une concentration supérieur à 0,1%

Incorporation de matière recyclée - % :	1,2
Recyclabilité:	données indisponibles

### QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES DU PRODUIT (contenu)

Présence de substance dangereuse (SVHC >0,1%)	se reporter à la FDS
Présence de substance dangereuse (perturbateurs endocriniens >0,1%)	se reporter à la FDS
Incorporation de matière recyclée - % :	données indisponibles
Recyclabilité:	données indisponibles

Attestation réalisée selon les données actuelles de nos fournisseurs

Service règlementaire

Le : 19/12/2024