

Tube Lightweight



Économisez jusqu'à 30 % de matériau vierge

Nous avons le plaisir de vous annoncer la dernière nouveauté de notre gamme de tubes durables EcoDesign. Nos tubes en plastique ont été revus à la lumière d'un programme d'allègement basé sur la réduction de l'épaisseur des parois du corps des tubes. Cet allègement est disponibles sur nos tubes en PE monocouche et en Coex EVOH, avec l'épaisseur de la jupe passant de 0.5 mm à désormais 0.35 mm, tout en conservant la même expérience tactile que celle procurée par des tubes standards

La meilleure solution pour réduire votre empreinte carbone

Grâce à nos opérations d'allègement lors de la fabrication, les nouveaux tubes permettront d'économiser jusqu'à 4,6 tonnes* de matériaux PEHD par million de tubes produits. De ces opérations découlera une réduction de l'empreinte carbone globale de 1,5 tonne* de dioxyde de carbone par million de jupes de tubes produits.

*Référence: 1 million de tubes, jupe uniquement, diamètre 50mm, longueur 210 mm
 Calculation réalisée par GaBi Packaging Calculator, Version 3.0

Utilisations

- Soin de la peau
- Soin des cheveux
- Maquillage
- Dentifrice

Caractéristiques

COMPOSITION DES MATERIAUX		DIMENSIONS	
Corps	PE	Diamètre	30 - 50 mm
Recycled		Épaisseur des parois	0.35 mm
Avec ou sans couche d'EVOH		Capacité	25 - 300 ml
Sugarcane avec couche d'EVOH			
Epaule	Low-profile 35-50 mm, PEHD ou PEHD recyclé		
Tête, Capsule	Bouchon à vis ou capsule service en PEHD		
Capsule low-profile en PP 35-50 mm			
DÉCORATION		CERTIFICAT	
Impression offset		-	
Sérigraphie			
Impression numérique			
Marquage à chaud			
DURABILITÉ		QUALITÉ	
30% de plastique vierge en moins		Matière de qualité alimentaire	

Vous souhaitez calculer votre empreinte carbone si vous adoptiez le tube Lightweight ?