

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 paroi 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
Calculations réalisées par GaBi Packaging Calculator, Version 3.0

Utilisations

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

Caractéristiques

COMPOSITION DES MATÉRIAUX

Corps	PE
Recyclé	
Avec ou sans couche d'EVOH	
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	

DIMENSIONS

Diamètre	30 - 50 mm
Épaisseur des parois	0.35 mm
Capacité	25 - 300 ml

DÉCORATION

Impression offset
Sérigraphie
Impression numérique
Marquage à chaud

CERTIFICAT

-

DURABILITÉ

30% de plastique vierge en moins

QUALITÉ

Matière de qualité alimentaire

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