

# FICHE TECHNIQUE

## FLACON ALU 120 ML

Référence : F120ALU



## Description

- Matière : Aluminium pur
- Volume : 120 ml
- Type de fermeture : Bouchon à vis avec bague d'inviolabilité
  
- Dimensions du corps :
  - Hauteur avec fermeture : 97 mm
  - Hauteur sans fermeture : 91 mm
  - Diamètre du récipient : 57 mm

## Flacons en aluminium légers et robustes avec agrément UN pour les liquides dangereux

- Convient pour une multitude de substances, y compris les liquides dangereux
- Léger et robuste
- Avec agrément UN pour une sécurité et une fiabilité maximales

## Applications

Les flacons en aluminium sont particulièrement adaptés au stockage, au transport et à l'expédition de produits chimiques dangereux, de solvants, de liquides inflammables, de substances toxiques ou corrosives, d'huiles essentielles ainsi que de tous les produits qui doivent être stockés à l'abri de la lumière et en toute sécurité. Les flacons en aluminium sont également idéaux pour les échantillons de réserve dans différents secteurs industriels, car ils garantissent une conservation inaltérée.

## Informations complémentaires

Robuste et polyvalent, le flacon aluminium avec bouchon à vis d'inviolabilité répond aux normes de sécurité et de qualité les plus strictes pour la conservation et le transport de substances et d'échantillons de réserve.

Les flacons en aluminium pur (AL 99,5) sont particulièrement adaptés aux substances sensibles qui doivent rester absolument inaltérées.

L'aluminium est un matériau léger, ce qui facilite le transport et la manipulation des flacons. Malgré leur faible poids, les flacons en aluminium ne doivent pas faire de compromis en matière de stabilité, ils sont très robustes et peuvent résister à des pressions élevées et à des conditions environnementales difficiles. Les flacons sont résistants à la corrosion et donc à la rouille, aux produits chimiques et aux influences extérieures.

Grâce à leur forme sans soudure, les flacons peuvent être entièrement vidés. Le bouchon fileté inviolable garantit l'intégrité du contenu, une ouverture du couvercle est visible grâce à la bague d'inviolabilité cassée.

Les flacons en aluminium sont opaques et offrent une protection naturelle contre les rayons UV.

L'aluminium est entièrement recyclable, ce qui fait de ces flacons une option d'emballage respectueuse de l'environnement.

Les flacons en aluminium sans revêtement intérieur sont inodores et conviennent aux aliments qui ne sont pas fortement acides ou salés.

Les flacons en aluminium répondent aux exigences strictes de la norme internationale des Nations unies pour le transport de marchandises très dangereuses (homologation UN) et garantissent ainsi une sécurité et une fiabilité maximales.

## Unité de vente

Vendu par 143