



Bouchons inviolables  
au standard Pilferproof

Bouchon sécurité  
enfant

Plan de joint optimisé et calibré

Col à vis en  
polypropylène  
(PP25 ou PP28)

Flacon monobloc  
en aluminium pur  
recyclable à 100%

## Conditionnement de produits chimiques sensibles

● PRODUITS LIQUIDES

## AP25/AP28™

Elaborés en aluminium pur, les flacons de la gamme PilferProof 25/28™ offrent une excellente résistance aux chocs et perforations. Vos produits et leurs utilisateurs sont ainsi parfaitement protégés.

D'une capacité de 20 ml à 315 ml, ils sont particulièrement adaptés au conditionnement de produits chimiques sensibles.

### APPLICATIONS

Utilisation pour les produits chimiques industriels : adhésifs, primaires, catalyseurs, peintures spéciales, vernis, électrolytes...





## AP25/AP28™

### ROBUSTE ET LÉGER

- Aluminium pur.
- Excellente résistance mécanique: chocs, perforations, compression...
- Résistance chimique assurée par l'aluminium.
- Protection contre les gaz et la lumière.
- Légèreté comparable aux matériaux plastiques.

### ÉTANCHEITÉ

- Structure monobloc (sans soudures).
- Plan de joint optimisé et calibré.
- Joint résistant et compressible (mousse PE/Alu).

### INVOLABLE ET SÛR

- Bague témoin d'inviolabilité.

### FACILE D'EMPLOI

- Bouchons et accessoires au standard Pilferproof.
- Identification de vos produits facilitée par la couleur du bouchon et de sa bague.

### RECYCLABLE

- Haute valeur résiduelle de l'aluminium pur facilitant son recyclage.

Remarque importante : Le conditionneur est seul responsable de la compatibilité de son produit avec la solution de conditionnement Tournaire.  
Voir nos Conditions Générales de Vente.

### GAMME AP25/AP28™ AVEC DEUX STANDARDS de 20 ml à 315 ml

Capacité (ml)	Types	Quantité par carton	Quantité par palette	Ø extérieur goulot (mm)	Hauteur corps (mm)	Hauteur flacon (mm)	Hauteur étiquette (mm)	Poids (g)
20	AP25	1 800	21 600	16,6	30	48,4	17	8
38	AP25	732	11 712	16,6	35	68,2	32	13
38	AP28	732	11 712	18,7	35	68	30	13
63	AP25	732	5 856	16,6	35	93,7	57	16,5
63	AP28	732	5 856	18,7	35	98	60	17
125	AP28	348	6 960	18,7	50	95,5	50	25
140	AP25	-	6 450	16,6	45	117,5	75	29
275	AP28	250	3 500	18,7	59	139,5	85	36
315	AP28	250	1750   3250	18,7	59	156	101	41

Caractéristiques données à titre indicatif - Hauteur totale du bidon avec fermeture - Poids du bidon sans fermeture.

### FERMETURES

- Bouchons standards type Pilferproof 25™ (4200 par carton), type Pilferproof 28™ (3000 par carton)

