



**TOURNAIRE**  
Taking care of the essentials

## OMNI PLUS®


Bouteille en aluminium monobloc, homologuée ONU, 100% recyclable grâce à sa bague amovible innovante. Ergonomique et polyvalente, elle s'adapte aux besoins des marchés les plus exigeants. Cette gamme inviolable propose plusieurs capacités et finitions offrant un niveau de protection et de personnalisation optimal pour les liquides sensibles.

Les bouteilles OMNI PLUS® bénéficient également d'un design exclusif et unique, avec des caractéristiques esthétiques particulières, notamment au niveau du bouchon, offrant une ergonomie améliorée pour une utilisation simplifiée.

de 50 ml à 6,25 L

### Fermeture

- Bouchon à vis en PP, finition soft touch avec joint Alu/PE ou PTFE et collerette d'invulnérabilité ;
- Pour l'OMNI PLUS® SO : diamètre interne goulot 24 mm ;
- Pour l'OMNI PLUS® MO : diamètre interne goulot 39 mm ;
- Obturateur en PE avec anneau de préhension.

 Plusieurs couleurs de manchons et de bouchons sont disponibles.

### Usages

Idéal pour l'échantillonnage, le process, le conditionnement, le transport, le stockage de produits sensibles ou à forte valeur ajoutée, dans tous les domaines d'application.

### Certifications



Homologuée ONU pour le transport de liquides dangereux et conforme aux réglementations pour le contact alimentaire et autres usages réglementés.



100 % recyclable, grâce à sa bague d'invulnérabilité amovible.



# PRENDRE SOIN DE L'ESSENTIEL

## L'ALUMINIUM : UN MATÉRIAU DURABLE

Nous avons fait le choix de l'aluminium pour ses propriétés uniques de barrière efficace contre la lumière, les gaz et les UV, ainsi que pour sa neutralité chimique. Mais ce choix va bien au-delà de la performance : c'est aussi un engagement. L'aluminium est le métal le plus abondant sur Terre et il est recyclable à l'infini, sans perdre ses propriétés.

Avec OMNI PLUS®, nous affirmons un choix en cohérence avec notre responsabilité environnementale et notre volonté d'agir en faveur d'un avenir durable.



### 100 %

recyclable sans perte des propriétés mécaniques du matériau



### 75 %

de l'aluminium produit depuis 1880 est encore en circulation\*

\* selon Aluminium France

L'OMNI PLUS® est 100 % recyclable, contribuant à limiter l'empreinte carbone de votre activité. Sa conception facilite la manipulation et optimise la supply chain, pour une gestion logistique plus fluide.

## LES ATOUTS DE LA GAMME



### ÉTANCHÉITÉ

- Corps en aluminium monobloc sans soudure, barrière efficace à la lumière, aux gaz et aux UV.
- Plan de joint optimisé et système de fermeture robuste avec joint Alu/PE compressible ou PTFE selon le produit à conditionner, permettant de réduire les risques de fuite, même dans des conditions de transport exigeantes.



### COMPATIBILITÉ

- L'aluminium pur combiné à un lavage maîtrisé, garantit une inertie chimique élevée.
- Compatible avec une large gamme de produits, y compris des produits alimentaires, selon la finition intérieure choisie (aluminium nu mat, vernis standard ou vernis BPA-NI).



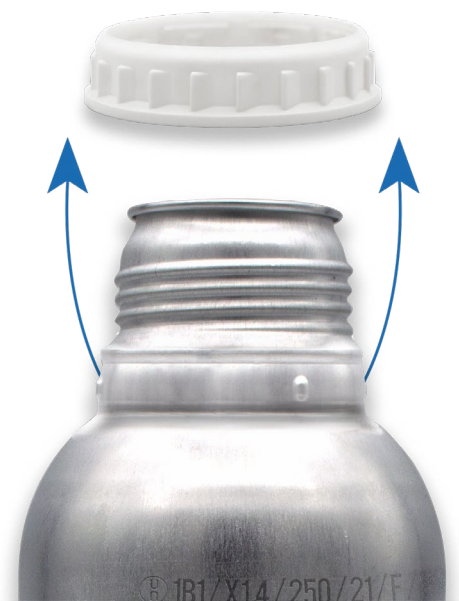
### PROPRETÉ

- Nos procédés de fabrication et de lavage, qualifiés et rigoureusement contrôlés, assurent une propreté chimique, microbiologique et particulaire incomparable.
- Grâce à un design innovant et à une maîtrise de la contamination tout au long du process de production, les emballages OMNI PLUS® atteignent un niveau de propreté supérieur à nos standards actuels.
- Ce niveau de propreté est qualifié et suivi par des tests en laboratoire qui assurent une répétabilité des données et contribue à préserver l'intégrité de vos produits.



### SÉCURITÉ

- Excellente résistance aux chocs, aux perforations et aux compressions susceptibles d'être occasionnés lors du transport.
- La collerette assure l'inviolabilité de la bouteille.



# OMNI PLUS® SO

# OMNI PLUS® MO



Bouchon « Soft Touch »  
pour une ergonomie  
améliorée en PP blanc avec  
collerette d'inviolabilité

Joint standard en Alu/PE



Obtuteur en PE  
avec anneau de préhension  
design optimisé



Bouchon avec obturateur  
pré-monté disponible



Intérieur goulot  
calibré 39 mm

Goulot optimisé pour une  
étanchéité maîtrisée

Bague d'inviolabilité amovible  
pour assurer le recyclage

Numéro ONU

Intérieur goulot  
calibré 24 mm



de 50 ml à 315 ml

Small Opening  
*Petite ouverture*

Bouteille monobloc  
en aluminium pur

Aluminium  
100 % recyclable



de 625 ml à 6,25 L

Medium Opening  
*Moyenne ouverture*

# NOS OPTIONS SUR MESURE

## OPTION ET FINITION

Des accessoires de serrage assurent une fermeture étanche conforme aux exigences ONU.  
Disponible en aluminium nu mat, vernis intérieur standard et vernis BPA-NI, adapté au contact alimentaire, selon la sensibilité du produit.  
En options : étiquette de sécurité personnalisable avec votre logo, cartons ONU pour matières dangereuses et poignée d'aide à la vidange à partir du 2,5 L.

## PERSONNALISATION

La personnalisation est possible grâce à plusieurs options de marquage : tampographie sur les bouchons (logo ou marquage spécifique), laquage extérieur, sérigraphie sur le corps de la bouteille et sur le bouchon.

La bague et le bouchon sont disponibles en différentes couleurs, pour adapter l'emballage à votre marque.

Contactez nos experts Tournaire pour développer votre projet.

## OMNI PLUS® SO DE 50 ML À 315 ML

Capacité (cc)	Diamètre intérieur goulot (mm)	Poids (g)	Hauteur (mm)	Diamètre du corps (mm)	Homologation ONU	Couple de serrage ONU (N m)	Quantité par carton et palette
50	24	32	75	45	Liquide	4	430 - 5160
125	24	39	99	50	Liquide	4	348 - 6960
160	24	44	119	50	Liquide	4	348 - 5916
275	24	51	142	59	Liquide	4	250 - 3500
315	24	53	158	59	Liquide	4	250 - 3250

## OMNI PLUS® MO DE 625 ML À 6,25 L

Capacité (cc)	Diamètre intérieur goulot (mm)	Poids (g)	Hauteur (mm)	Diamètre du corps (mm)	Homologation ONU	Couple de serrage ONU (N m)	Quantité par carton et palette
625	39	95	190	74	Liquide	7	160 - 1600
1100	39	137	246	88	Liquide	7	110 - 880
1250	39	143	266	88	Liquide	7	110 - 770
2500	39	231	303	120	Liquide	7	60 - 420
6250	39	423	341	175	Liquide	7	13 - 156

Caractéristiques données à titre indicatif - Hauteur totale et poids avec fermetures.

