

PLASTIQUE BARRIERE / BARRIER PLASTICS • EURO TT 50

Dosing cups 100 cc/75cc
Doseurs 100 cc/75cc



Tamper evident cap
Bouchon inviolable

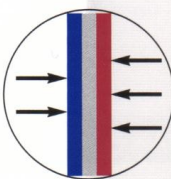


Trepanned neck rim
Plan de joint fraisé



CoexPlus

Multilayer Structure
PE/PA
Structure multicouche
PE/PA



Protected label area
Plage d'étiquetage protégée

Gamme de 1 L à 2 L 2 avec fermeture inviolable.
Homologation ONU sur demande.

Range from 1 L to 2 L 2 with induction seal
and tamper evident closure.
UN certificate upon request.

 EMBALLAGE
TOURNAIRE

50, Route de la Paoute - Le Plan - BP 71004 - 06131 Grasse Cedex France - Phone (33) 493 09 34 34 - Fax (33) 493 09 34 00 - e-mail tournaire@tournaire.fr

PROPRIÉTÉS

Protection :

- Mécanique : contre les chocs et la perforation par le PEHD.
- Chimique : assurée par la couche PA.
- Contre le gaz (PA) et la lumière (PE coloré).
- Structure PE/EVOH ou PEHD disponible sur demande.

Étanchéité :

- Barrière continue et d'épaisseur garantie.
- Plan de joint fraisé.
- Joint résistant compressible (mousse PE/Alu) ou thermoscellable Alu/PE.

Facilité d'emploi :

- Bouchons et accessoires au standard DIN 50.
- Identification ou personnalisation par la couleur ou tampographie du logo.

Décor :

- Etiquetage en ligne.
- Pose d'un manchon en plastique étirable.
- Sérigraphie / Tampographie du bouchon.

Utilisations :

- Formulations à base de solvants, produits phytosanitaires, colles, encres, peintures, vitamines...

Recyclabilité :

- Compatible avec la norme CE 94/62 - décret 638 (France).
- Réduction à la source grâce à la couche barrière.

FEATURES

Protection :

- Mechanical : against shocks and penetration thanks to external HDPE layer.
- Chemical : optimal thanks to PA layer.
- Against gas (PA) and light (coloured PE).
- N.B. : Barrier layer in EVOH and monolayer HDPE structure available upon request.

Tightness :

- Continuous barrier .
- Minimum thickness of barrier layer guaranteed.
- Trepanned neck rim.
- Barrier resistant wad : compressible Alu/PE foam or induction seal Alu/PE.

Easy to use:

- Caps and accessories : same standard DIN 50.
- Possible identification of caps : colours and tampo printed logos.

Labelling / Sleeving :

- On line labelling facility.
- On line placing of stretch sleeves.
- Silk Screen / Tampo printing.

Applications :

- Solvent based formulations, crop protection products, adhesives, inks, paints, vitamins...

Environment :

- Compliant with EC 94/62.
- Less material used thanks to adjusted barrier properties.

CAPACITÉ et DIMENSIONS - CAPACITIES and DIMENSIONS • EURO TT 50

Volume (ml) Capacity (ml)	Dimensions Dimensions	Ø int. Goulot Ø inner neck	Ø ext. Filet. Ø ext. thread	Hauteur Height	Poids (g) Weight (g)
1200	Ø 88,5	40,5	49,5	242	90
1300	L. : 140 l. : 94	40,5	49,5	176	95
2200	L. : 140 l. : 94	40,5	49,5	260	130

Dimensions en mm à titre indicatif. Dimensions in mm only as indications



50, Route de la Paoute - Le Plan - BP 71004 - 06131 Grasse Cedex France - Phone (33) 493 09 34 34 - Fax (33) 493 09 34 00 - e-mail tournaire@tournaire.fr

