

# DURAN® FLACONS HPLC A COLS MÚLTIPLES



**DWK LIFE SCIENCES**  
DURAN WHEATON KIMBLE

# FLACONS HPLC A COLS MULTIPLES DURAN®

Les flacons DURAN® sont idéaux pour le stockage et la distribution de phases mobiles de chromatographie en phase liquide à haute performance (HPLC) et de solvants. L'ajout du nombre d'entrées GL 45 sur les flacons simplifie la pratique d'utilisation.

Un col latéral supplémentaire permet d'ajouter du solvant additionnel sans perturber le capuchon de distribution principal. Les cinq cols GL 45 situés sur les flacons de purge augmentent la sécurité et réduisent le risque de contamination croisée et d'introduction d'air.

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- **Pratique** – Le col latéral permet le remplissage de solvant sans retirer le capuchon de distribution principal. Le flacon de purge offre jusqu'à 5 capuchons HPLC
- **Sûr** – Les flacons bouchés réduisent le risque de fuite et de déversement de composés organiques volatils (COV)
- **Compatible** – Les filetages GL 45 sont adaptés aux capuchons de transfert standard HPLC
- Fabriqué dans le matériau d'excellence pour les flacons de solvant HPLC : le **verre borosilicaté 3.3** offre un très faible profil d'ions inorganiques extractibles
- DURAN® est un verre borosilicaté de type 3.3 conforme à la norme internationale ISO 3585 et est classé « verre borosilicaté à faible expansion de type I, classe A » conformément à la spécification ASTM-E438-1992
- Avec code de traçabilité et **certificat de traçabilité du lot de fabrication**
- Graduations de volume émaillées blanc longue durée

## DOMAINES D'APPLICATIONS

- Réservoir de phase mobile pour HPLC
- Flacon de purge HPLC
- Alimentation de réactif de systèmes de manipulation de liquides et d'analyseurs



### QU'EST-CE QUE LA « PURGE » HPLC?

Lors de la configuration d'un système HPLC, le but de la purge est simplement de rincer tous les conduits afin que tous solvants restant dans ceux-ci provenant d'une analyse ou d'un lavage précédent soient remplacés par la nouvelle phase mobile.

## INFORMATIONS DE COMMANDE

Description	d (de) (mm)	h (mm)	Unité d'emballage	N° de commande
Flacon DURAN® GL 45 2000 ml avec col latéral fileté GL 45	136	265,5	1	21 990 07 01
Flacon carrée DURAN® GL 45 Hydra, clair, 1000 ml avec 4 cols latéraux GL 45	94	222,5	1	21 850 54 53

## ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

Description	Unité d'emballage	N° de commande
Capuchon à visser HPLC DURAN®, GL 45, 3 ports, PTFE, complet	1	29 231 28 01

Vous pourrez obtenir ces produits auprès de votre spécialiste laboratoire.



DWK Life Sciences GmbH  
Hattenbergstraße 10  
55122 Mainz  
Germany

Phone: +49 6131 - 1445 4131  
Fax: +49 6131 - 1445 4016  
sales@DWK.com  
www.DWK.com

