



FLACONS DE LABORATOIRE
EN VERRE DURAN® GL 45 ET
ACCESSOIRES

La solution idéale pour
chaque application

LES FLACONS DE LABORATOIRE EN VERRE DURAN® : MAINTES FOIS EPROUVES – A USAGE UNIVERSEL

Les flacons de laboratoire en verre DURAN® séduisent par leurs excellentes propriétés. Depuis plus de 30 ans de production, les flacons sont sans cesse perfectionnés et améliorés. Grâce à cette expérience, DURAN GROUP peut se targuer de vous offrir une qualité inégalée.

Vous disposez, avec les nombreuses variantes et tous les accessoires d'origine de DURAN®, d'une large gamme de produits et systèmes haut de gamme permettant quasiment un champ d'applications illimité.



Un aperçu de nos avantages

Filetage GL conforme aux normes et systèmes de raccords correspondants –

pour fermeture particulièrement étanche et déversement simple et propre

Excellente résistance chimique et quasi-inertie – pas d'échange d'ions gênant

Haute résistance à la température et aux chocs thermiques –

idéal pour autoclavage et stérilisation à sec

Conception stable et répartition uniforme de l'épaisseur des parois –

pour plus de sécurité et une longue durée de vie

Transparence –

vérification rapide du contenu et du volume

Type de verre I, verre neutre suivant USP/EP –

également adapté pour applications pharmaceutiques et agroalimentaires

Meilleure stabilité –

grâce à une surface au sol plus importante

Facilité de marquage –

grâce à une grande zone d'écriture

Manipulation aisée –

graduation facilement lisible ; impression par cuisson très résistante

Retrace Code

Le code de traçabilité, numéro à huit chiffres, ainsi que la référence de l'article correspondant, permettent de retrouver sur Internet à tout moment le certificat de qualité et les dates de production pour chaque flacon de laboratoire en verre DURAN® à l'adresse suivante : www.duran-group.com.





DOMINIQUE DUTSCHER SAS

L'OPAQUE : LE FLACON DE LABORATOIRE DURAN® GL 45 EN VERRE BRUN

Le flacon de laboratoire DURAN® en verre brun protège en plus les milieux du rayonnement lumineux incident dans un domaine de longueurs d'ondes allant de 300 à 500 nm. Il est, de ce fait, particulièrement adapté pour les milieux photosensibles et la conservation de longue durée.

- Absorption UV jusqu'à une longueur d'ondes lumineuses d'environ 500 nm
- Le fait que la couleur soit uniquement appliquée à l'extérieur du flacon garantit que les

propriétés DURAN® restent inchangées à l'intérieur.

- Coloration brune uniforme grâce à une technologie innovante
- Grâce à un procédé thermique spécial la coloration brune est dotée d'une longue durée de vie et d'une bonne résistance chimique
- Autoclavable
- Tailles disponibles : de 25 ml à 20.000 ml

N° de commande	Capacité ml	Filetage DIN GL	d mm	h mm	Quantité par emballage
21 806 14	25	25	36	70	10
21 806 17	50	32	46	87	10
21 806 24	100	45	56	100	10
21 806 36	250	45	70	138	10
21 806 44	500	45	86	176	10
21 806 54	1.000	45	101	225	10
21 806 63	2.000	45	136	260	10
21 806 73	5.000	45	182	330	1
21 806 86	10.000	45	227	410	1
21 806 88	15.000	45	268	445	1
21 806 91	20.000	45	288	505	1





DURAN Group GmbH
Hattenbergstraße 10
55122 Mainz, Germany
Tel. +49 (0)6131/66-4131
Fax +49 (0)6131/66-4038
info.duran@duran-group.com

www.duran-group.com

