

Fioles d'Erlenmeyer et béchers Super Duty DURAN®

En raison de l'introduction plus massive de verre, la stabilité mécanique par rapport au béchers DURAN® et des fioles Erlenmeyer standards s'est améliorée de manière significative.

Un autre avantage de ce produit est le bord renforcé (usiné) permettant d'augmenter encore davantage la résistance aux chocs et de réduire considérablement le risque de casse. Ce complément de la gamme de produits DURAN® propose ainsi une sécurité maximale pour l'utilisateur travaillant dans des conditions de contraintes mécaniques importantes. Les récipients en verre Super Duty présentent de plus une meilleure rentabilité puisqu'ils ont une durée de vie plus longue compte tenu de leur forte résistance au choc.



Avantages produit :

- Meilleure stabilité mécanique
- Bord renforcé et plus stable
- Uniformité constante de l'épaisseur de la paroi
- Propriétés DURAN® éprouvées
- Type de verre I/ verre neutre conformément aux normes USP, EP et JP
- Autoclavable / stérilisable
- Avec « Retrace Code » (certificat de charge via Internet)
- Graduation bien lisible, impression par cuisson longue durée

Vous pourrez obtenir ces produits auprès de votre spécialiste laboratoire.

Remarques d'utilisation:

Afin d'éviter les tensions thermiques dans le verre, il est conseillé de réchauffer les produits Super Duty lentement et de manière homogène. Pour les travaux dans des conditions de températures particulièrement élevées et/ou en cas de variations thermiques très rapides, il faudrait plutôt utiliser des fioles d'Erlenmeyer ou des béchers standards DURAN® car ils se distinguent par leur résistance exceptionnelle face à des changements de température. La stabilité mécanique des produits standards à paroi fine est néanmoins limitée par rapport à la gamme Super Duty.

Bécher DURAN[®], forme basse, avec bec verseur, Super Duty avec bord renforcé

N° de commande	Capacité ml	d mm	h mm	Quantité par emballage
21 107 29	150	60	80	10
21 107 36	250	70	95	10
21 107 41	400	80	110	10
21 107 48	600	90	125	10
21 107 54	1 000	105	145	10
21 107 63	2 000	132	185	10
21 107 73	5 000	170	270	1



Fiole d'Erlenmeyer DURAN[®], à col étroit, Super Duty avec bord renforcé

N° de commande	Capacité ml	d mm	d _i	h mm	Quantité par emballage
21 217 14	25	42	22	75	10
21 217 17	50	51	22	90	10
21 217 24	100	64	22	105	10
21 217 36	250	85	34	145	10
21 217 44	500	105	34	180	10
21 217 54	1 000	131	42	220	10
21 217 63	2 000	166	50	280	10
21 217 73	5 000	220	52	365	1



Fiole d'Erlenmeyer DURAN[®], à col large, Super Duty avec bord renforcé

N° de commande	Capacité ml	d mm	d _i	h mm	Quantité par emballage
21 227 24	100	64	34	105	10
21 227 36	250	85	50	140	10
21 227 44	500	105	50	175	10
21 227 54	1 000	131	50	220	10

