

Avec graduation facilement lisible et grande zone d'écriture pour une identification aisée. Impression par cuisson et donc très résistante. Protection UV jusqu'à une longueur d'onde d'env. 500nm. Propriétés DURAN® constantes à l'intérieur du flacon, car couleur appliquée uniquement sur l'extérieur du flacon. Une technique innovante permet d'obtenir une couleur brune très uniforme, présentant une longue durabilité et une bonne résistance chimique.

Exemples d'applications : entreposage et transport de substances sensibles à la lumière.

| N° de commande | Capacité (ml) | Filetage DIN (GL) | d (de) (mm) | h (mm) | Remarque | Unité d'emballage |
|--|---------------|-------------------|-------------|--------|---|-------------------|
| Avec capuchon à visser et bague de déversement en PP (bleu) | | | | | | |
| 218060856 | 10 | 25 | 36 | 54 | Standardisation d'après ISO 4 796 en préparation. Avec bord en verre spécialement moulé pour un meilleur déversement (une bague supplémentaire de déversement en matière plastique est superflue). | 10 |
| 218061458 | 25 | 25 | 36 | 74 | Avec bord en verre spécialement moulé pour un meilleur déversement (une bague supplémentaire de déversement en matière plastique est superflue). | 10 |
| 218061758 | 50 | 32 | 46 | 91 | | 10 |
| 218062454 | 100 | 45 | 56 | 105 | | 10 |
| 218062951 | 150 | 45 | 62 | 115 | | 10 |
| 218063656 | 250 | 45 | 70 | 143 | | 10 |
| 218064455 | 500 | 45 | 86 | 181 | | 10 |
| 218065151 | 750 | 45 | 95 | 208 | | 10 |
| 218065451 | 1 000 | 45 | 101 | 230 | | 10 |
| 218066353 | 2 000 | 45 | 136 | 265 | | 10 |
| 218066953 | 3 500 | 45 | 160 | 300 | | 1 |
| 218067358 | 5 000 | 45 | 182 | 335 | | 1 |
| 218068654 | 10 000 | 45 | 227 | 415 | | 1 |
| Sans capuchon à visser et bague de déversement | | | | | | |
| 218060807 | 10 | 25 | 36 | 50 | Standardisation d'après ISO 4 796 en préparation. Avec bord en verre spécialement moulé pour un meilleur déversement (une bague supplémentaire de déversement en matière plastique est superflue). | 10 |
| 218061409 | 25 | 25 | 36 | 70 | Avec bord en verre spécialement moulé pour un meilleur déversement (une bague supplémentaire de déversement en matière plastique est superflue). | 10 |
| 218061709 | 50 | 32 | 46 | 87 | | 10 |
| 218062405 | 100 | 45 | 56 | 100 | | 10 |
| 218062902 | 150 | 45 | 62 | 110 | | 10 |
| 218063607 | 250 | 45 | 70 | 138 | | 10 |
| 218064406 | 500 | 45 | 86 | 176 | | 10 |
| 218065102 | 750 | 45 | 95 | 203 | | 10 |
| 218065402 | 1 000 | 45 | 101 | 225 | | 10 |
| 218066304 | 2 000 | 45 | 136 | 260 | | 10 |
| 218066904 | 3 500 | 45 | 160 | 295 | | 1 |
| 218067309 | 5 000 | 45 | 182 | 330 | | 1 |
| 218068605 | 10 000 | 45 | 227 | 410 | | 1 |
| 218068802 | 15 000 | 45 | 268 | 445 | | 1 |
| 218069104 | 20 000 | 45 | 288 | 505 | | 1 |

Flacon de laboratoire DURAN® Brun

avec filetage DIN, conforme USP <660> et USP <671> (transmission spectrale)

