

## Sachets de prélèvements stériles LMR®

**idéal pour collecter, transporter, analyser et conserver  
toutes les substances liquides, semi-solides ou solides**

- ▶ sachets transparents stériles
- ▶ fermeture scellée : parfaitement étanches aux liquides et aux gaz
- ▶ aucun dégagement d'odeur

- les sachets LMR® sont particulièrement indiqués pour la collecte ou le transport d'échantillon dans l'agro-alimentaire, l'environnement, l'industrie pharmaceutique, le secteur médical, vétérinaire, etc.
- sachets chimiquement inertes en polyéthylène, approuvés par : l'EDA, la FDA, l'USDA et l'HACCP
- fond à double soudure : protection maximale contre les fuites
- ouverture maximale : facilité pour introduction et retrait des échantillons
- languette facilitant l'ouverture du sac sans risque de contamination interne
- extrémités des fils soudées par feuillure, afin d'éviter toute blessure lors de leur manipulation
- sachets transparents avec ou sans zone de marquage
- étanches aux odeurs et aux liquides
- vendus par lot de 500



### Sachets clairs

- sachets entièrement transparents

### Sachets avec zone de marquage

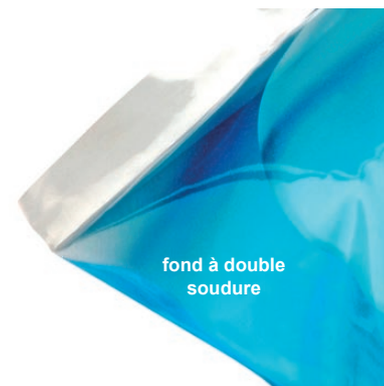
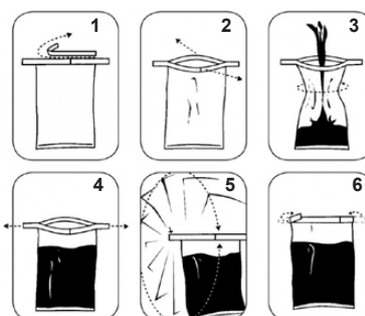
- sachets transparents avec zone de marquage



### Attaches à extrémités recouvertes



- idéal pour le travail avec des gants afin d'éviter les risques de perforation



capacité	dimensions	référence		Prix HT	référence		Prix HT
		sachets transparents			sachets avec zone de marquages		
60 ml	76 x 127 mm	SCB100	les 500	SCB200	les 500		
150 ml	76 x 178 mm	SCB101	les 500	SCB201	les 500		
450 ml	114 x 229 mm	SCB102	les 500	SCB202	les 500		
650 ml	140 x 229 mm	SCB104	les 500	SCB204	les 500		
900 ml	114 x 305 mm	SCB106	les 500	SCB206	les 500		
1650 ml	178 x 305 mm	SCB110	les 250	SCB210	les 250		