



**OZYME**

Des femmes et des hommes  
au service de vos recherches

## Le bouchon BD Hemogard™

### Prévention des risques d'exposition au sang



Bouchon obturateur

Jupe plastique

Conçu pour réduire le risque de contamination des surfaces de travail et apporter une sécurité renforcée lors du prélèvement / transport du sang et des manipulations au laboratoire.

Conception conforme aux  
normes ISO 6710,  
NF EN 14820  
et référentiel CLSI H1-A6

Conçu pour prévenir les risques d'exposition au sang par projections ou contacts, le bouchon BD Hemogard™ est composé de deux parties :

#### 1. La jupe plastique extérieure

Recouvre le haut du tube sur 2 cm, offre une bonne préhension (débouchage), isole le bouchon obturateur (contact) et vise à capter les projections à l'intérieur du capuchon.

#### 2. Le bouchon obturateur intérieur

Le risque de contact avec la micro-goutte de sang pouvant se former sur le bouchon au retrait de l'aiguille, est maîtrisé grâce :

- à la profondeur accrue de la cavité du bouchon obturateur,
- au diamètre réduit de l'orifice de la jupe plastique.

- *Risques de projection minimisés à l'ouverture du tube*
- *Risques de contact direct réduits*
- *Sécurité renforcée lors du prélèvement/transport du sang et des manipulations au laboratoire*