



TWIRL'EM[®]

TWIRL'EM[®]

Le **TWIRL'EM**[®] offre un récipient sûr, libre de contaminant et souple qui assure des résultats d'analyse fiables. Son système de fermeture sécurisé intégré en fait une solution étanche et hermétique. Éprouvé et polyvalent, il est utilisé par de nombreux professionnels de diverses industries.

L'outil simple et économique qui vous accompagnera lors de toutes vos activités d'échantillonnage.

Caractéristiques et avantages

- Fait de matériel conforme à la FDA
- Sac adapté pour les échantillons solides, semi-solides et liquides
- Large ouverture facilitant l'insertion de l'échantillon
- Plusieurs grandeurs et combinaisons de fermeture disponibles selon la nature de l'échantillon
- Peut être utilisé dans l'homogénéisateur
- Stérilité garantie
- Sans RNase, DNase et pyrogènes



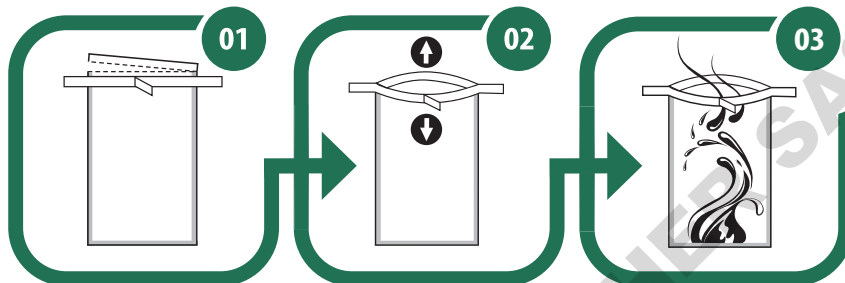
Inspiré par vos défis

LABPLAS

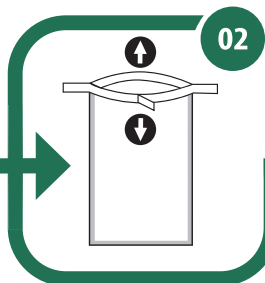
VISITEZ LABPLAS.COM POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR NOS PRODUITS | Tél: 1.450.649.7343



TWIRL'EM® GUIDE D'UTILISATION



Retirer la barrière de sécurité le long des perforations



Utiliser les languettes pour ouvrir le sac



Insérer de manière aseptique l'échantillon dans le sac



Tirer sur les bandes de fermeture de chaque côté du sac



Tourner la bande blanche sur elle-même au minimum 3 fois pour refermer le sac



Replier les bandes de fermeture vers l'intérieur pour assurer une fermeture étanche et hermétique



Inspiré par vos défis

LABPLAS

VISITEZ [LABPLAS.COM](https://www.labplas.com) POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR NOS PRODUITS | Tél: 1.450.649.7343

