



Sani-S'wipe

SANI-S'WIPE

Le SANI-S'WIPE est conçu pour détecter la présence de contaminants biologiques tels que la *Listeria*, la *Salmonelle*, l'*E. coli* et les autres pathogènes alimentaires pouvant se retrouver sur diverses surfaces en contact avec des matières contaminées ou sur le produit même. La trousse de prélèvement est idéale pour le contrôle des grandes surfaces (plus de 100 cm²).

Facile d'utilisation, le Sani-S'wipe vous assure un échantillon représentatif par un geste rapide et efficace!

Caractéristiques et avantages

- La trousse est conforme à la norme ISO 18593
- Assure un échantillon représentatif
- Réduction du temps de collecte d'échantillons par rapport aux méthodes d'excision
- Système d'ouverture par ligne de marquage au laser pour garantir l'étanchéité
- La trousse peut être utilisée dans l'homogénéisateur
- Disponible avec une chiffonnette sèche ou pre - hydratée d'une solution neutralisante ou non neutralisante
- Chiffonnette de qualité supérieure qui ne décolore pas lors des prélèvements et analyses



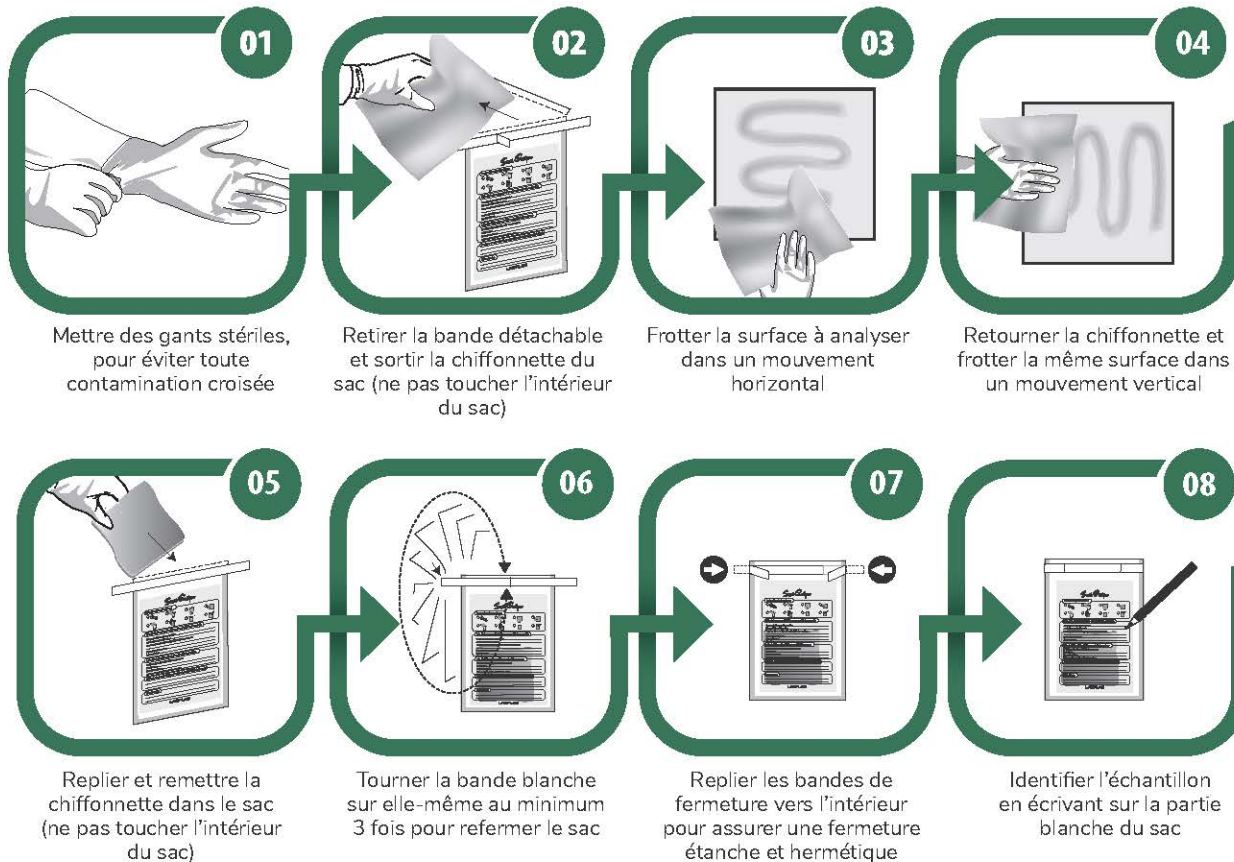
Inspiré par vos défis

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

LABPLAS



SANI-S'WIPE GUIDE D'UTILISATION



Inspiré par vos défis

LABPLAS

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

