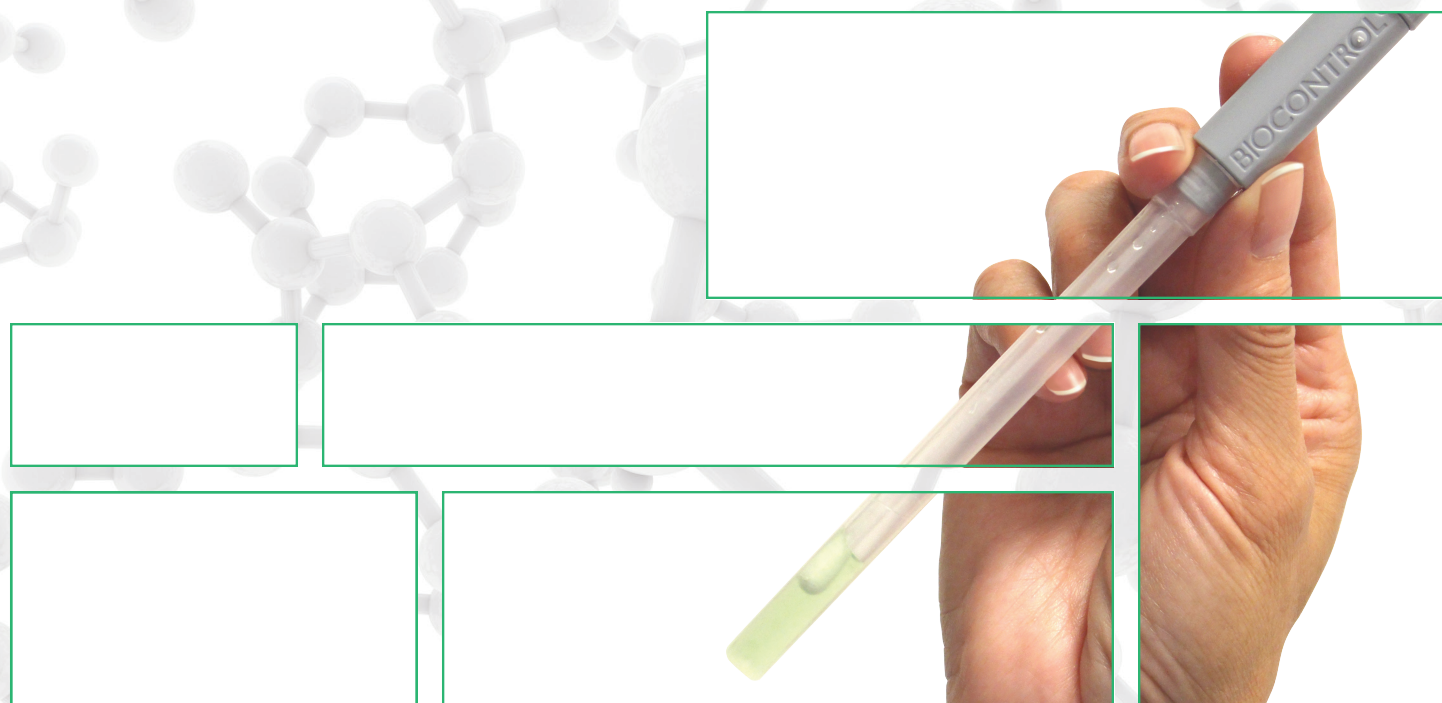


## TEST RAPIDE DE DETECTION DES PROTEINES



Verification des programmes de nettoyage des allergenes.

Rapide. Simple. Efficace.

# BIOCONTROL

Results. Right now.

# Un outil complémentaire idéal au suivi de l'ATP

FLASH® est un test visuel rapide de détection des protéines totales après nettoyage des surfaces en contact avec les produits alimentaires. Ces matières protéiques, résidus souvent difficiles à éliminer contiennent la plupart des allergènes. Un contrôle rapide de l'hygiène des surfaces permet donc de minimiser le risque de contaminations croisées entre produits exempts ou pas d'allergènes. L'utilisation régulière du test FLASH réduit également les risques de contaminations biologiques.

Dans le cadre du suivi des allergènes dans les Programmes HACCP, le test FLASH constitue un élément de contrôle efficace pour l'évaluation des méthodes de nettoyage utilisées pour leur élimination.

Pouvant être associé au luminomètre MVP LIGHTNING ICON® pour le test ATP les deux paramètres s'intègrent parfaitement aux procédures de validation des nettoyages (SSOPs) dans le cadre de programmes de gestion HACCP.

**Deux Applications possibles. A vous de décider.**

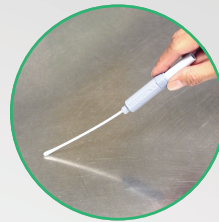
FLASH est un dispositif d'échantillonnage prêt à l'emploi comprenant, un embout pré-humidifié ainsi que tous les réactifs nécessaires à la réaction. Chaque test peut fournir deux niveaux de sensibilité différents, laissant à l'utilisateur le choix en fonction de son application ou des limites de détection souhaitées.

## Gestion du risque.

### Anticipation au quotidien.

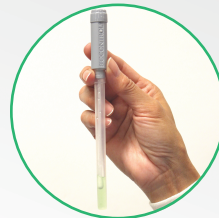
- Détection des protéines y compris les «groupes d'allergènes protéiques»
- Rapidité des résultats : réussite/échec, en 10 minutes
- Un seul produit, plusieurs niveaux de sensibilité (20 µg à température ambiante / 3 µg après incubation)
- Une formation simple disponible en ligne 24/7, attestation possible pour des audits de conformité

## Protocole en 3 étapes



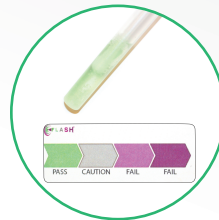
### ECHANTILLONNAGE

Echantillonner une surface de 10 x 10cm



### ACTIVATION

Activer l'écouvillon et agiter pendant 5 secondes



### LECTURE

Utiliser le tableau pour interpréter le résultat (Pass, Caution ou Fail) / (Réussi, Douteux, Echec)

Produit	Référence
FLASH Kit (100 Tests)	63003-100

Accessories	Référence
Bloc chauffant numérique, avec support tube-24 (120V)	73061
Bloc chauffant numérique, avec support tube-24 (240V)	73011
Support tube-24 supplémentaire	52125