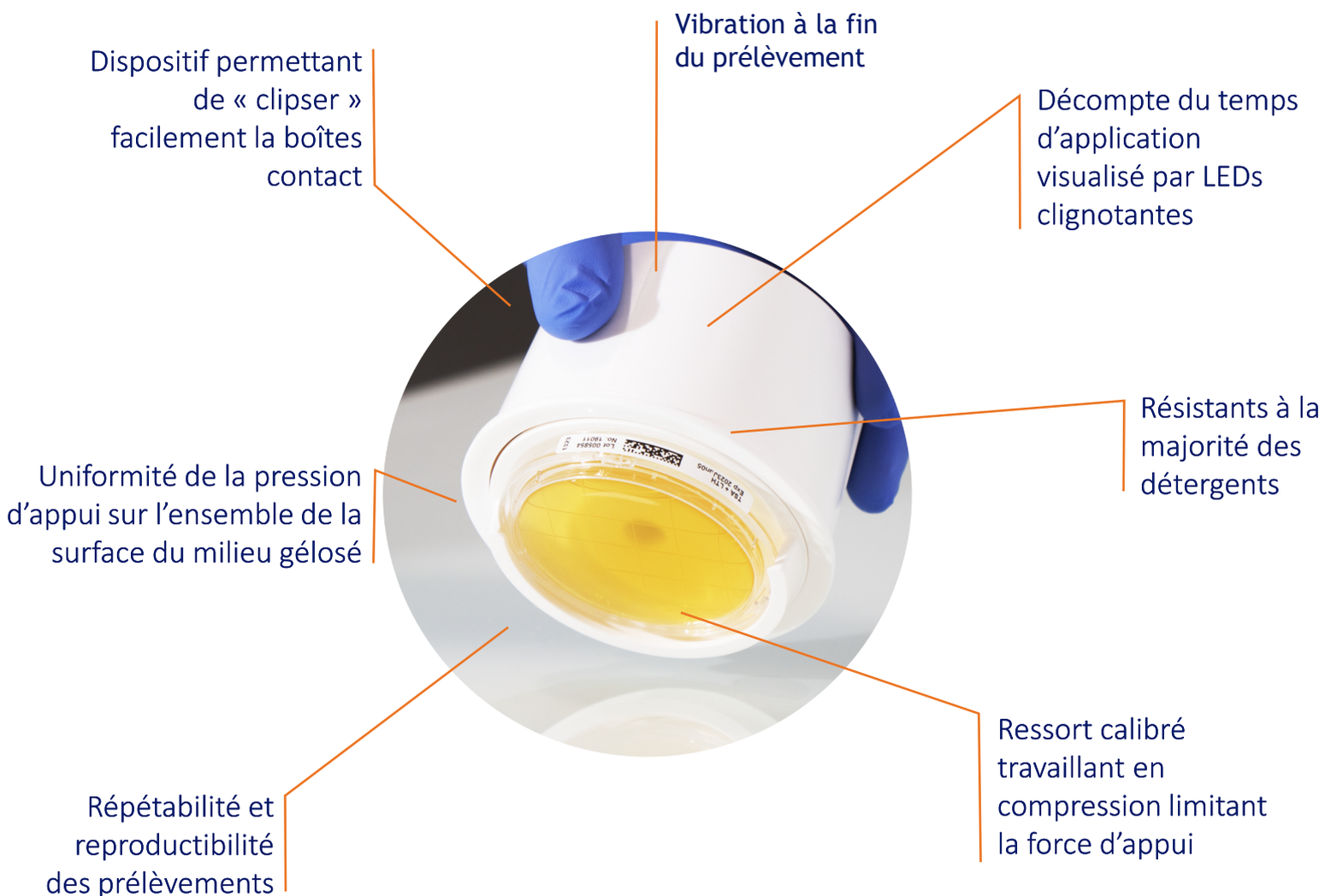


BIOcontact®

*Applicateur de boîtes contact pour le contrôle
de la biocontamination des surfaces*

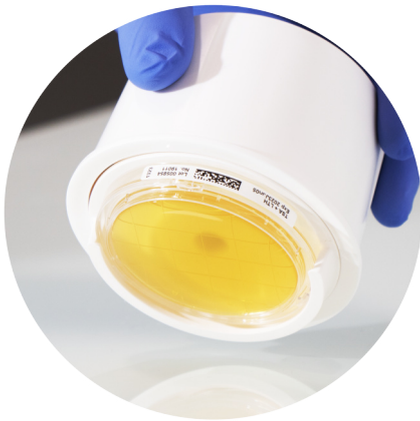


Etalonnage et maintenance constructeur annuel

BIOcontact®

Normes: NF EN ISO 14698-1 annexe C, NF V08-037,
NF ISO 18593

FICHE TECHNIQUE



| Caractéristiques | |
|----------------------|--------------------------|
| Durée de prélèvement | 10 sec |
| Force d'appui | 500 g (à la commande) |
| Alimentation | Pile lithium 3 V |
| Dimensions | hauteur 80 mm ø 89 mm |
| Poids | 195 g |

Répétabilité et reproductibilité des prélèvements

Ressort calibré travaillant en compression limitant la force d'appui à 500 g

Pression d'appui uniforme et constante sur l'ensemble de la surface du milieu gélosé

Dispositif permettant de «clipser» très facilement la boîte contact

Adaptable à tout type de boîte contact avec un excellent maintien grâce à un piston par marque

Corps et piston en polyoxyméthylène (POM, type DELRIN®), très résistant aux chocs et à la majorité des détergents

Circuit électronique intégré

Décompte du temps d'application visualisé par des LED clignotantes activées lorsque la jupe du corps est en contact avec la surface à contrôler

Vibration annonçant la fin du prélèvement

BIOcontact®

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

CONTRÔLE DU NIVEAU DE CHARGE DE LA PILE

Contrôlez l'état de charge de la pile en appuyant sur le piston qui, en remontant dans le corps de l'appareil, activera le circuit électronique et la mise en service des voyants lumineux qui doivent clignoter pendant 10 secondes à ± 1 seconde.

Si le voyant n'est pas mis en service, ou si le temps de fonctionnement est inférieur à 10 secondes, renvoyez l'applicateur à notre Service après-vente qui procédera au remplacement des piles et à l'échange du ressort avant recalibrage confirmé par un certificat de calibration.

CONTRÔLE DE LA PRESSION D'APPUI ET DU TEMPS D'APPLICATION

1. Clipsez une boîte-contact vide, sans son couvercle, sur le piston.

2. Posez l'applicateur en position d'utilisation sur une surface horizontale et placez un poids de 500 à 600 grammes* sur le dessus du corps ; la jupe du corps de l'applicateur doit venir en contact avec la surface sur laquelle il est posé, position confirmée par la mise en service du voyant pendant 10 secondes à ± 1 seconde.

Si les voyants ne sont pas actionnés, renvoyez l'applicateur à notre Service après-vente pour contrôle et recalibrage.

*Selon le modèle

Pression d'appui et temps d'application conformes aux normes ISO 14698-1 annexe nominative C & AFNOR NF V08-037

Ces recommandations à défaut d'être appliquées, auraient valeur de renonciation à toute réclamation et coûts imputables en cas de déficience du Biocontact.

MISE EN SERVICE

1. Positionnez une boîte-contact sur le piston.
2. Otez le couvercle.
3. Appliquez le milieu gélosé de la boîte-contact sur la surface à contrôler et appuyez sur le corps de l'applicateur afin que la collerette du corps de l'appareil soit en contact avec la surface à contrôler; le décompte du temps d'application étant confirmé par le clignotement des voyants.
4. Après 10 secondes d'application, l'extinction des voyants indique que le prélèvement est terminé. Relevez l'applicateur.
5. Après avoir reposé son couvercle, déclipsez la boîte.

ENTRETIEN : Nettoyage à froid uniquement par pulvérisation d'alcool ou solution désinfectante sans solvant, et séchage à l'air chaud.

GARANTIE : 1 an pièces et main d'œuvre.

CALIBRATION : Sous contrat.