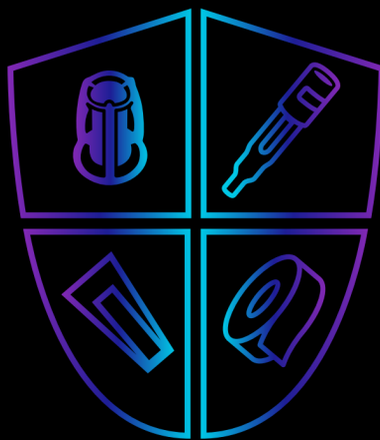


# Les garants de la stérilisation



Solutions de stérilisation 3M™

## Tous pour 4, 4 pour tous

Les quatre garants de la stérilisation réunis dans un seul but, celui de protéger vos patients.

En appliquant les quatre niveaux de surveillance de la stérilisation, vous avez la garantie qu'un bouclier de protection contre les failles de la stérilisation est en place à chaque étape.

Négliger l'un de ces éléments pourrait vous rendre vulnérable.

### Les quatre éléments du bouclier sont :

#### Le contrôle de l'équipement

Le contrôle de l'équipement consiste à vérifier régulièrement si votre stérilisateur fonctionne correctement. Il peut être réalisé avec un test Bowie-Dick, qui détecte l'air résiduel dans la cuve du stérilisateur ou le système de test électronique (ETS), lequel mesure et enregistre la température, la pression et le temps et vous apporte un résultat décisif.

#### Le contrôle de la charge

Le contrôle de la charge désigne le processus selon lequel la charge individuelle est surveillée et libérée. Méthode la plus courante, les indicateurs biologiques permettent de détecter d'éventuelles failles dans la stérilisation au cours des minutes qui suivent la sortie de la cuve. Un résultat négatif donne l'assurance que les conditions de stérilisation ont été atteintes. Les indicateurs super rapides 3M™ Attest™ peuvent fournir des résultats rapides et fiables pour une surveillance constante.

#### Le contrôle interne des emballages

Le contrôle interne des emballages est une étape cruciale dans tout processus de stérilisation à la vapeur ou à basse température. Les indicateurs chimiques (IC) fournissent des informations sur les conditions d'exposition obtenues à l'intérieur d'un emballage, d'un tiroir, d'un conteneur ou d'un sachet décollable. Les intégrateurs chimiques 3M™ Attest™ offrent un résultat immédiat, précis et facile à lire à l'intérieur même de chaque emballage et donnent la garantie à l'équipe du bloc opératoire que son contenu a été correctement exposé aux conditions de stérilisation.

#### Le contrôle externe des emballages

Pour un contrôle externe efficace des emballages, il faut un indicateur d'exposition qui scelle les emballages de manière sécurisée et offre une assurance visuelle qu'ils ont été exposés au processus de stérilisation. Les rubans indicateurs 3M™ Comply™ scellent les emballages de manière sécurisée et permettent au personnel de la stérilisation centrale et du bloc opératoire de savoir, en un coup d'œil, si les emballages ont été ou non exposés au processus de stérilisation.

Votre système si fiable est aussi fort que son maillon le plus faible. Ces quatre éléments garants de la stérilisation sont réunis pour vous offrir une protection optimale ; une solution inefficace ou manquante pour l'un d'entre eux peut briser la chaîne de protection et vous rendre vulnérable.

**Faites confiance à ces garants pour protéger chaque jour, chaque charge, chaque emballage, chaque patient.**

### Parlez à un expert 3M

Pour en savoir plus ou pour nous faire part de vos besoins, rendez-vous sur [3M.co.uk/sterilization](https://3M.co.uk/sterilization) où vous pouvez laisser vos coordonnées. Un expert 3M vous recontactera dans les meilleurs délais.