

# AQP11 - MAÎTRISE DE L'HYGIÈNE ET DES RISQUES DE CONTAMINATION EN INDUSTRIE COSMÉTIQUE



**Intervenant**  
Gilles Lemoine



**Durée**  
2 jours



**Frais d'inscription**  
1600€ CHF HT – *Frais de repas et de pause offerts*



**Lieu**  
Paris (France)



**Horaires**  
9h - 17h



**Date**  
20 et 21 mai 2025

## PUBLIC

- Personnel de l'industrie cosmétique
- Encadrement et opérateur de production
- Opérateur de conditionnement, de nettoyage/laverie, de magasin
- Personnel de maintenance

## PRÉREQUIS

Aucun prérequis nécessaire

## PROGRAMME

Tour de table ou QCM de positionnement

### JOUR 1

#### EXIGENCES VIS-À-VIS DU PERSONNEL ET DES LOCAUX

- Règles de travail
- Circuit, flux du personnel et maîtrise des risques
- Règles générales de comportement et comportements à risque
- Rappel des règles sur les flux et circuits

#### EXIGENCES VIS-À-VIS DES ÉQUIPEMENTS

- Aspect conception
- Identification et statut
- Aspect nettoyage et rangement
- Interventions de la maintenance
- Notion de matériel à risque en matière de contamination

#### EXIGENCES VIS-À-VIS DES MATIÈRES PREMIÈRES ET DES ARTICLES DE CONDITIONNEMENT

- Gestion des réceptions
- Aspect identification et statut, stockage et libération

#### EXIGENCES VIS-À-VIS DES OPÉRATIONS DE FABRICATION ET CONDITIONNEMENT

- Démarrage et vérification
- Gestion des arrêts
- Maîtrise des contaminations
- Gestion et stockage des vrac et des retours

#### EXIGENCES VIS-À-VIS DES PRODUITS FINIS

- Libérations, stockage, expéditions et retours

#### DOCUMENTATION

- Rôle de la documentation au poste de travail
- Les règles d'écriture BPF
- Notion de traçabilité
- Enregistrement et suivi des anomalies

#### IDENTIFICATION ET ÉTIQUETAGE

##### + MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Support de formation transmis
- Alternance d'exposés et de discussions
- Échanges d'expériences

## OBJECTIFS

- Appréhender l'esprit de la norme ISO 22716 et répondre au principe du « mieux comprendre pour mieux agir ».
- Comprendre ces exigences et les appliquer au quotidien à son poste.
- Être sensibilisé à l'importance du suivi au quotidien des procédures.
- Connaître les sources potentielles de contamination.
- Connaître les comportements à risque du point de vue microbiologique et les bonnes pratiques associées à la fabrication de produits cosmétiques.

### JOUR 2

#### RISQUE MICROBIOLOGIQUE EN INDUSTRIE COSMÉTIQUE

- Les micro-organismes dans la vie quotidienne
- Taille et morphologie des micro-organismes

#### PRÉSENTATION DES SOURCES POTENTIELLES DE CONTAMINATION ET MOYENS DE MAÎTRISE ASSOCIÉS (5M)

#### PROLIFÉRATION DES MICRO-ORGANISMES

- Paramètres de croissance
- Notion de développement et de biofilm

#### INFLUENCE DU NETTOYAGE SUR LA QUALITÉ MICROBIOLOGIQUE DU PRODUIT FINI

#### LA DÉTERGENCE ET LA DÉSINFECTION

- Définition et facteurs d'efficacité
- Comportement déviant

#### NETTOYAGE ET COMPORTEMENTS À RISQUE

- Opération de nettoyage des locaux de fabrication
- Organisation de la laverie
- Rangement et identification du matériel propre
- Gestion du petit matériel et matériel démontable (spatule, tuyaux, bec de remplissage...)

#### HYGIÈNE DU PERSONNEL

- Rappel des contaminations liées à l'individu
- Santé du personnel
- Hygiène des mains, port de gants, tenue vestimentaire, circuit et flux du personnel

#### DISCUSSION ET SYNTHÈSE

Evaluation des acquis (QCM)

##### + FORMATION INTRA

Mise en pratique sur le terrain.