

Maîtriser la qualité des matières premières en conformité avec ISO 22716

- Vous optimiserez votre processus de référencement et de suivi de la qualité des matières premières.
- Vous rationaliserez votre parc matières.
- Vous saurez prévenir le risque qualité lié aux matières premières.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Connaître les grandes familles de matières premières et leurs fonctions dans les produits cosmétiques.

Déterminer les points de vigilance qualité associés aux différentes typologies de matières premières.

Organiser, conduire et optimiser les activités d'achat, de stockage et de contrôle.

FORMATEUR(S)

Arnaud FISCHER : Formateur-consultant, AFC. Il est l'auditeur référent de la FEBEA pour les audits de fournisseurs de matières premières. Il a participé directement à l'écriture de l'ISO 22716. Il a par ailleurs vingt-deux ans d'expérience en industrie cosmétique où il a été responsable de laboratoire analytique et industrialisation puis responsable qualité-environnement-sécurité sur un site de production de 500 personnes.

Ses missions de pilotage de projets transverses relatifs aux matières premières ont porté sur l'optimisation des plans de contrôles, le référencement et le suivi des fournisseurs.

• **19 & 20 novembre 2019**
2 JOURS

Code produit : **CMQM**

Lieu : BOULOGNE BILLANCOURT

1 261,05 € H.T Adhérents Ifis / FEBEA

1 639,37 € H.T Prix public

Contact : Johanna Lemler

Tél : 01 85 76 18 84

Fax : 01 46 03 98 34

j.lemler@ifis.fr



IFIS COSMÉTIQUE

PROGRAMME

■ Connaître les matières premières cosmétiques

- Grandes familles de matières premières et propriétés recherchées dans les produits cosmétiques
- Critères qualité : revendications, caractéristiques physiques, chimiques et microbiologiques
- Variations, défaillances et évolutions prévisibles des matières en fonction de leurs caractéristiques techniques
- Contexte réglementaire hors ISO 22716 : Reach, transport, sécurité

■ Sélection et suivi des matières premières et des fournisseurs

- Définir des spécifications pertinentes
- Homologuer et suivre les fournisseurs et les revendeurs : démarche, activités, responsabilités et cahier des charges

■ Qualité de l'eau en tant que matière première ou utilisée pour le process

- Définir la qualité requise pour la production des produits cosmétiques
- Le cas des eaux particulières (thermales et marines)
- Définir la qualité requise pour les nettoyages des équipements
- Comment produire et contrôler l'eau

■ Identifier, stocker, contrôler

- Réception des matières premières : emballages et identification/lots, prélèvements
- Conditions de stockage, statuts et gestion des stocks
- Plan de contrôles et de recontrôles
- Réévaluation des points critiques inhérents aux matières premières, à leurs conditions de stockage et d'utilisation
- Péremption : adopter une démarche logique permettant de maîtriser la qualité des matières premières dans le temps
- Conditions nécessaires pour pratiquer « des allègements de contrôle »
- Équipements et méthodes de contrôles

■ Libération des lots

- Exploiter les résultats et les déviations
- Rôles, responsabilités et compétences
- Intégrer les dossiers de lots production

PUBLIC CONCERNÉ

Directions, responsables qualité, responsables laboratoire de contrôle, responsables achat et toute personne en charge des matières premières, fournisseurs de matières premières.

PÉDAGOGIE

Méthode C



INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Prérequis : AUCUN. Chaque formation donne lieu à l'envoi d'une attestation de fin de formation. En cas d'évaluation des acquis, les résultats sont communiqués.

