



R06



DUREE : 1 jour – 7 heures



DATE : 6/7 avril 2021



LIEU : Aix en Provence ou à distance

CIBLE

Service réglementaire, R&D, qualité, achats, évaluateur de la sécurité

PRE-REQUIS

Connaissance du Règlement n°1223/2009

MOYENS PEDAGOGIQUES

- **Positionnement** : Entretien téléphonique, Questionnaire d'évaluation des attentes, Questionnaire d'évaluation de niveau
- **Organisation pédagogique** : Présentiel ou télé-présentiel inter-entreprises, en continu
- **Moyens Pédagogiques** : Tutoriel remis avant la formation, présentation PowerPoint, Livret pédagogique, études de cas
- **Moyens Techniques** : Vidéo projecteur - Tableaux blancs – Logiciel Go to Webinar
- **Suivi d'exécution** : Feuille de présence par demi-journée
- **Résultats** : Quizz en début et fin de formation + enquête satisfaction. Remise d'une attestation de fin de formation
- **Référent handicap** : Saloua SALHI
04.42.16.63.82 - formation@cosmed.fr

TARIFS

Adhérent Cosmed : 500€TTC/jour

personnes supp. 420€ TTC/jour

Non Adhérent : 625€ TTC/jour

Les essentielles

MAITRISER LES INTERACTIONS CONTENANT-CONTENU

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Connaître les différentes réglementations gérant les matériaux au contact
- Identifier les facteurs de risques liés à l'usage des matériaux au contact

PROGRAMME (9h/17h)

1ÈRE ½ JOURNÉE

1- Connaître les objectifs de la formation

- Accueil, présentation des objectifs et organisation de la formation, prise en compte des attentes stagiaires

Méthodes et outils : Echanges, exercice d'évaluation

2- Connaître les matériaux d'emballages

- Caractéristiques techniques des emballages au contact de la formule
- Caractéristiques générales des différents matériaux utilisés (PE, PP, PET, verre, PETG, tube, etc...)

3- Identifier les facteurs de risques d'interactions et interpréter les tests

- ANALYSE DE RISQUES
 - ✓ Les interactions possibles entre le contenant et le contenu : analyse de risques, facteurs d'influence
 - ✓ Le cas particulier des plastiques recyclés

2 ÈME ½ JOURNÉE

4- Connaître la réglementation matériaux au contact (aliments, produits cosmétiques) et autres réglementations associées

- REGLEMENTATION
 - ✓ Les textes réglementaires français et européens : exigences essentielles, responsabilités
 - ✓ Tests de migration, calculs et méthodes prédictives

Intervenant

Jacques THEBAULT

Ingénieur sénior, Directeur IPC Clermont, spécialiste (20 ans d'expérience) des emballages et des interactions contenant-contenu

Evaluation des résultats

- Questions/réponses en cours de session
- Restitution orale
- Questionnaire de satisfaction

Remise d'une attestation de fin de formation (liste d'émargement sur demande)