

## CERTIFICATION DES UTILISATEURS ET ACHETEURS « CERTIBIOCIDE – DESINFECTANTS »

### OBJECTIFS

En accord avec l'évolution du certibiocide applicable depuis le 1er janvier 2024

- Acquérir les fondamentaux réglementaires afin d'obtenir la certification « Certibiocide – désinfectant »
  - Acquérir les connaissances nécessaires relative à la microbiologie et la désinfection
  - Acquérir les bases fondamentales de la réglementation relative aux biocides
  - Connaitre le périmètre d'utilisation de la certification « Certibiocide »
- Connaitre la classification des produits biocides

### CONTENUS

#### Introduction

1. Le contexte lié à l'utilisation des produits biocides
2. Les rôles, responsabilités et missions en tant que décideur, acquéreur ou distributeur
3. Introduction au certificat individuel pour l'activité « utilisateur professionnel et distribution de certains types de produits biocides destinés exclusivement aux professionnels »
4. Définitions

#### Module 1 – Cadre réglementaire

1. Cadre réglementaire européen et français
2. Arrêté Certibiocide
3. Autorisation de Mise sur le Marché (AMM)
4. Fiche Technique (FT)
5. Fiche de Données Sécurité (FDS)
6. Stockage et transport des produits biocides

#### Module 2 – Les microorganismes et les désinfectants

1. Protocole d'hygiène
2. « Diagnostic »
  - 2.1. Le raisonnement à adopter
  - 2.2. Les maladies communautaires et leurs symptômes
3. Microorganismes
  - 3.1. Les bactéries
  - 3.2. Les moisissures
  - 3.3. Les virus
4. Désinfection
  - 4.1. Les objectifs de la désinfection
  - 4.2. Le(s) produit(s) à utiliser
  - 4.3. Le choix du produit et de la méthode

### FORMATEUR



VIRGINIE GRIOTTO

Pharmacien Hygiéniste  
Expert près de la  
Cour d'appel de Nîmes  
Gérante HygiaCare Conseil

### PRÉ-REQUIS

Etre un professionnel utilisant et/ou achetant des désinfectants de classe TP2, TP3 et TP4

### PUBLIC CONCERNÉ

- Utilisateur
- Acheteur
- Expert

### MODALITÉS - DÉLAIS D'ACCÈS

Inscription par mail :  
[contact@hygiacare-conseil.com](mailto:contact@hygiacare-conseil.com)

Délais d'accès : sous 30 jours post inscription



Intra entreprise  
Inter entreprise



Condition tarifaire fixée après  
étude de la demande



Communication auprès de l'organisateur  
pour toute demande de participation d'une  
personne en situation d'handicap afin  
d'adapter l'accessibilité à la formation

## CONTENUS

- 5. Nettoyage
- 6. Alternatives aux produits désinfectants biocides
- 7. Produits biocides
  - 7.1. Rappel sur la notion de désinfectant
  - 7.2. Spectre d'activité des désinfectants
- 8. Conseiller son client
- 9. Application du traitement

### Module 3 – Prévention des risques pour la santé humaine

- 1. Dangers liés aux produits biocides
  - 1.1. L'identification du danger
  - 1.2. Les informations toxicologiques
- 2. Analyse du(des) danger(s) et du(des) risque(s)
  - 2.1. Le danger et le risque
  - 2.2. La représentation des mentions de danger pour la santé
  - 2.3. Les contaminations liées aux produits biocides
- 3. Risques liés aux produits biocides
  - 3.1. Les intoxications aigües et chroniques
  - 3.2. L'analyse des conditions d'expositions
- 4. Mesures de protection
  - 4.1. La(les) protection(s) collective(s)
  - 4.2. Les protections individuelles
  - 4.3. La formations et l'information
  - 4.4. Les mesures de prévention
- 5. Conduite à tenir en cas d'accident
  - 5.1. Les principaux symptômes d'empoisonnement
  - 5.2. Protéger – alerter – secourir
  - 5.3. Les déclarations d'accidents

### Module 4 – Prévention des risques pour l'environnement

- 1. Contexte
  - 1.1. Le périmètre des risques environnementaux
  - 1.2. L'évaluation des risques
- 2. Étiquette et informations écotoxicologiques
  - 2.1. Les informations écotoxicologiques, fiche de données sécurité
  - 2.2. Le pictogramme « danger pour l'environnement »
  - 2.3. La toxicité aquatique aigüe et la toxicité aquatique chronique
- 3. Risques environnementaux et gestion des risques
  - 3.1. Les risques environnementaux
  - 3.2. Les facteurs d'aggravation des risques environnementaux
  - 3.3. La prévention des risques environnementaux
  - 3.4. La limitation des conséquences des risques environnementaux
- 4. Gestion des déchets
  - 4.1. Un déchet, les déchets biocides
  - 4.2. Le cycle de vie des déchets
  - 4.3. Les obligations et interdictions liées à la gestion des déchets biocides
  - 4.4. Le devenir des déchets biocides
  - 4.5. La traçabilité des déchets biocides
  - 4.6. Pour aller plus loin : traitement et valorisation des déchets

### ■ MOYENS PÉDAGOGIQUES

Évaluation des besoins et du profil du participant au démarrage  
Apport théorique et séquences pédagogiques par chapitre  
Retours d'expérience  
Document électronique de la formation remis à chaque participant au démarrage

### ■ MODALITÉS D'ÉVALUATION

Attestation de présence  
Evaluation de la formation en fin de session  
Validation des acquis de la formation par QCM : critère de validation des acquis : note  $\geq 20/30$   
Attestation de fin de formation  
Délivrance du certificat « Certibiocide-désinfectant »

### ■ MOYENS TECHNIQUES

En présentiel : Vidéo projection - Paper board  
Tout matériel, équipement pour pratique  
En distanciel : Mise à disposition d'un lien de connexion ZOOM pour visio-conférence sur 1 journée