

CERTIBIOCIDES «DÉSINFECTANTS» (TP2, TP3 ET TP4)

CIBLE

Agents du secteur 3D, vendeurs de produits biocides professionnels, société de nettoyage

OBJECTIFS

- Connaître la réglementation
- Identifier et évaluer les risques liés à l'utilisation des produits Biocides (santé et environnement)
- Respecter les règles d'hygiène et de prévention des risques
- Connaître les différentes nuisances ainsi que les moyens de lutte
- Connaître les alternatives aux produits biocides

MÉTHODES ET MOYENS

- Diaporamas commentés (écrit et oral)
- Questionnaires de fin de séquences (QCM)
- Contenus vidéos
- Animation questions - réponses

Durée : 1 jour soit 7h

Lieu : Formation en présentiel ou distanciel (visio)

Vérification des connaissances

QCM intermédiaire et QCM final (1h), (seuil de réussite 20/30)

Aucun prérequis

Tarif : 200€ net de taxe*

Le programme

INTRODUCTION AU CERTIBIOCIDES «DÉSINFECTANTS»

2h

- Le Contexte
- Le Certibiocide
- Périmètre d'utilisation du Certibiocide « Désinfectants »
- Les types de produits biocides
- Définitions et mots clés
- Cadre réglementaire européen et français
- Arrêté Certibiocide
- Autorisation de mise sur le marché (AMM)
- Fiche technique (FT, Fiche de données de sécurité (FDS)
- Sensibilisation aux conditions de stockage et de transport

PRÉVENTION DES RISQUES

3h

- Risques environnementaux liés aux produits biocides
- Etiquette et informations écotoxicologiques, fiches de données de sécurité, les toxicités
- Gestion des risques, Facteurs d'aggravation
- La prévention des risques environnementaux et conséquences
- Gestion des déchets (types, obligations, traçabilité, valorisations)
- Identification des risques liés aux utilisateurs de produits biocides
- Analyse des dangers et des risques
- Mention de danger pour la santé
- Intoxications chroniques et aiguës
- Analyse des conditions d'expositions
- Mesures de protections (collectives, individuelles) : avant, pendant et après
- La formation et l'information
- Les mesures de préventions
- Conduite à tenir en cas d'accidents

LES MICRO-ORGANISMES ET LES DÉSINFECTANTS

2h

- Protocole d'hygiène
- Diagnostic
- Microorganismes
- Désinfection
- Nettoyage
- Alternatives aux produits biocides
- Produits biocides
- Conseiller son client
- Application du traitement