



PASSEPORT PROPRETÉ CERTIBIOCIDES DÉSINFECTANTS

Public visé : Salariés d'entreprise
Demandeurs d'emploi
Particuliers

Présentiel
 Distantiel

Blended-learning
 E-learning

Pré-requis :
Aucun

RS 6440

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Connaître la réglementation sur les produits désinfectants
- Comprendre les risques liés à leur utilisation
- Mettre en place des mesures de protection pour prévenir les risques pour la santé et l'environnement
- Privilégier les alternatives non chimiques
- Assurer une utilisation durable des produits désinfectants dans le cadre d'une activité professionnelle
- Connaître les bonnes pratiques pour gérer les déchets liés à l'utilisation des produits désinfectants

7
Heures

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

RÉGLEMENTATION

- Définition des produits biocides
- Cadre réglementaire français et européen
- Produits autorisés et produits illégaux
- Autorisation de mise sur le marché
- Utilisation des produits
- Réglementation du transport et du stockage

PRODUITS TP 2 [DÉSINFECTION (NON ALIMENTAIRE) ET LES ALGICIDES]

- Prévention des risques pour la santé [Annexe 1]
- Prévention des risques pour l'environnement [Annexe 2]
- Stratégies visant à limiter le recours aux produits biocides [Annexe 3]

PRODUITS TP 3 [HYGIÈNE VÉTÉRINAIRE]

- Prévention des risques pour la santé [Annexe 1]
- Prévention des risques pour l'environnement [Annexe 2]
- Stratégies visant à limiter le recours aux produits biocides [Annexe 3]

PRODUITS TP 4 [SURFACES EN CONTACT AVEC LES DENRÉES ALIMENTAIRES/ ALIMENTS POUR ANIMAUX]

- Prévention des risques pour la santé [Annexe 1]
- Prévention des risques pour l'environnement [Annexe 2]
- Stratégies visant à limiter le recours aux produits biocides [Annexe 3]

GESTIONS DES DÉCHETS

- Gestion des déchets dans l'entreprise sur site d'intervention, des effluents et des déchets organiques

Validité de la formation : 5 ans

- FORMAPRO & la RSE -

- **Sensibilisation Écologique :** Formation des participants aux pratiques durables, soulignant l'importance d'un nettoyage respectueux de l'environnement tout en maintenant des standards d'hygiène élevés.
- **Produits Écoresponsables :** Usage de produits de nettoyage certifiés pour minimiser notre empreinte écologique et garantir la sécurité des utilisateurs.
- **Gestion Optimisée des Déchets :** Sensibiliser à la gestion des déchets par des pratiques de tri rigoureuses et encourager la réduction des déchets à la source.
- **Engagement pour le Bien-être Sociétal :** Implication des apprenants dans des initiatives de responsabilité sociale, promouvant des pratiques qui bénéficient à l'ensemble de la société.
- **Gestion Rationnelle des Ressources :** Présentation des méthodes efficaces pour minimiser la consommation de ressources essentielles telles que l'eau et l'électricité. Cela comprend l'utilisation de technologies de nettoyage économes en énergie et des pratiques qui améliorent la qualité de l'air intérieur tout en réduisant la pollution environnementale.

PASSEPORT PROPRETÉ
CERTIBIOCIDES DÉSINFECTANTS

● **PARCOURS PÉDAGOGIQUE [ANNEXE 1 À 3]**

[ANNEXE 1]

PRÉVENTION DES RISQUES POUR LA SANTÉ

- Identification des différents nuisibles & les moyens de lutte
- Diagnostic : le choix et la réalisation du traitement
- Les alternatives aux biocides
- Risques liés à l'utilisation des produits
- Présentation des principales substances actives
- Dangérosité des produits : :
 - Voies de pénétration
 - Intoxication aiguë et intoxication chronique
 - Devenir des produits dans l'organisme (stockage ou élimination)
- Situations d'exposition aux dangers :
 - Avant, pendant et après l'application
 - Contact direct et indirect
 - Facteurs favorisant et aggravant la pénétration
 - Catégories de populations sensibles
- Mesures à prendre pour réduire les risques pour les êtres humains
- Estimation des risques pour la santé des applicateurs et des usagers
- Principales mesures de prévention et de protection
- Principes d'utilisation dans les espaces impliquant des usagers
- Principales consignes et réglementation
- Conduite à tenir en cas d'intoxication aiguë ou d'accident
- Principaux symptômes d'empoisonnement
- Conduite à tenir en cas d'accident
- Mesures d'alerte des premiers secours : numéros d'urgence, déclaration des accidents

[ANNEXE 2]

PRÉVENTION DES RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT

Risques pour l'environnement et les principales voies de contamination :

- Impacts sur l'environnement, sur les organismes non-cibles et la biodiversité
- Connaissance des dangers des produits

Situations d'exposition aux dangers :

- Types de pollution (diffuse ou ponctuelle)
- Devenir des produits biocides dans l'environnement après le traitement
- Situations de contamination avant, pendant et après le traitement
- Facteurs favorisant et aggravant les contaminations
- Risques au niveau de la zone à traiter lors d'une intervention

Prévention des risques :

- Zonage (zones protégées...)
- Stratégies retenues selon les espaces, leur nature, leur usage
- Pratiques et aménagements visant à limiter la dispersion des produits biocides dans l'environnement lors de leurs utilisations
- Traçabilité tout au long du processus

[ANNEXE 3]

STRATÉGIES VISANT À LIMITER LE RECOURS AUX PRODUITS BIOCIDES

- Techniques alternatives à l'utilisation des produits biocides
- Techniques alternatives (méthodes physiques, etc.)
- Évaluation comparative de l'utilisation des produits biocides et techniques alternatives

● MODALITÉS ET TECHNIQUES PÉDAGOGIQUES

Pédagogie active, avec modulation des objectifs selon la progression de chacun : les activités mises en œuvre privilégieront les liens avec la pratique, tous les apports théoriques auront une application lors de mises en situations professionnelles.

Matériels sur place : télévision connectée (Inter) ou vidéoprojecteur (Intra), tableau feutres, matériels et outils de nettoyage

Support de formation : remis à chaque participant en début de session

● QUALIFICATION INTERVENANT(E)(S)

Les formateurs disposent des compétences professionnelles, techniques, pratiques et théoriques en rapport avec le domaine des connaissances concernées, et ont la capacité de les retransmettre.

● DOCUMENTS DE FIN DE FORMATION

Pour l'entreprise :

Certificat de réalisation / Attestation d'assiduité

Pour le stagiaire :

Attestation de fin de formation

● MÉTHODES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Un questionnaire au début de chaque module de formation permettra une évaluation de positionnement des stagiaires. L'acquisition des apprentissages sera évaluée par des évaluations formatives tout au long des différents modules et un bilan de la formation sera réalisé à la fin de l'action de formation.

Certificat : Le certificat Certibiocide Désinfectants s'obtient à la suite de cette formation et validée par la réussite à un QCM (au moins 20/30 de bonnes réponses). En cas d'échec, le candidat devra suivre une session complémentaire de 2h pour obtenir son Certibiocide.

Après cette séance complémentaire, il n'a pas besoin de repasser un QCM.

Nota : les candidats absents à tout ou partie ne pourront se voir délivrer le certificat.

Le certificat est individuel et valable 5 ans.

● ACCÈS À LA FORMATION

- **Tenue de travail adaptée et chaussures de sécurité**
- Ouverture session : à tout moment, sur demande
- Nombre de stagiaires : 10 maximum
- Lieu : Inter (accès PMR) - Intra (en entreprise)
- Accessibilité handicap : contacter notre [Référente Handicap](#)

● ORIENTATION POSSIBLE DE FIN DE FORMATION

- Insertion durable en emploi
- Perfectionnements Techniques métier (nous consulter)



NOUS CONTACTER :

02 42 67 02 27
contact@formapro-proprete.fr
www.formapro-proprete.fr

RÉFÉRENTE HANDICAP :

Laetitia PIERRE
laetitia@formapro-proprete.fr
02 42 67 02 27 - Choix n°5