

Fumigation au bromure de Méthyl en container



Public

Professionnels :

- Agent de la biosécurité,
- Entreprise de fumigation,
- Entreprise de désinsectisation

Prérequis :

Savoir lire et écrire en français

Avoir déjà manipulé des produits chimiques

Objectifs pédagogiques

- Identifier les EPI à utiliser
- Procéder à une fumigation en container
- Calculer la dose de bromure selon la température des produits

Contenu

Identifier les EPI à utiliser

- Risques liés au bromure de Méthyl
- Choix des EPI
- Entretien des EPI

Calculer la dose de bromure selon la température des produits

- Lecture des abaques
- Réaliser des calculs

Procéder à une fumigation en container

- Remplissage de la chambre de fumigation
- Préparation du gaz
- Lancement de la fumigation
- Détection des fuites de gaz
- Récupération des gaz avec le charbon actif

Matériel utilisé : Guide de la chambre de fumigation ; Matériel de fumigation ; EPI

Date et lieu

Lieu de l'action de formation possible	Coût de l'action de formation / stagiaire
Le 24 avril 2024 - Tontouta	65 000 f XPF