

Public Concerné

Toute personne exerçant des activités de nettoyage des locaux

✓ Pré Requis

Aucun

Objectifs

Choisir des produits de nettoyage et les utiliser en respectant le mode d'emploi et les précautions d'emploi.
Evacuer les résidus de produits selon les circuits définis.

Parcours pédagogique

Connaître les propriétés de produits de nettoyage :

Rappel du cercle de Sinner - importance de l'eau dans le nettoyage - échelle de PH - composition d'un produit détergent (principe de fonctionnement du tensioactif) - produits combinés, produits spécifiques - sources d'information des produits (fiches techniques, étiquettes, pictogrammes, FDS et fiches toxicologiques)

Utiliser les produits :

choix du produit selon la nature de la salissure - calcul du dosage des produits selon le mode d'emploi - risques de dégradation sur les surfaces.

Connaitre les propriétés des différentes surfaces :

présentation des matériaux et caractéristiques (revêtements textiles, plastiques, linoléum, céramique, pierres naturelles).

Sécurité de l'intervenant et des usagers :

stockage (règles de base de la manipulation) - équipements de protection individuelle et collectifs - premières mesures à mettre en œuvre lors d'un accident - risques pour l'utilisateur.

Protection de l'environnement :

mesures à mettre en œuvre pour limiter l'impact des produits - connaissance des circuits d'évacuation des produits chimiques et de leurs emballages.

Méthodes et moyens pédagogiques

Exposé s'appuyant sur des moyens audio-visuel et des supports physiques
Travaux en ateliers
Mise en situation

Objectifs Pédagogiques

Choisir des produits de nettoyage et les utiliser en respectant le mode d'emploi et les précautions d'emploi.
Evacuer les résidus de produits selon les circuits définis.

🎓 Méthodes et modalités d'évaluation

Délivrance d'une attestation de formation conformément à la réglementation de la FCP

🕒 Durée

7.00 Heures

Effectif

1 Jour

De 1 à 8 Personnes