

LA CONNAISSANCE DES PRODUITS DE NETTOYAGE

DHA015

Public

Travailleur intervenant en nettoyage et entretien de locaux

Pré-requis

Compréhension et expression orale Lecture de phrases simples agent en poste

Durée

1 jour – 6 heures

Modalités

Présentiel

 Lieux aménagés et modalités adaptées pour faciliter l'accès et l'usage aux personnes en situation de handicap

Type de validation

Certificat de réalisation

Attestation de fin de formation

Dates et lieux

A définir – En vos locaux

Intervenant

Benoit ROQUECAVE, formateur en techniques professionnelles de nettoyage

Tarifs

Nous consulter

Résultats Attendus

- Utiliser efficacement les produits de nettoyage en toute sécurité.

Objectifs Pédagogiques

- Distinguer les familles de produits
- Connaitre la composition et le principe de fonctionnement d'un détergent
- Doser un détergent
- Utiliser les produits en respectant les règles d'hygiène et sécurité

Méthodes Pédagogiques

- Formation en situation de travail
- Méthode active et participative (Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques)
- Utilisation de l'outil vidéo
- Echanges à partir d'expériences et de situations
- Remise d'un livret pédagogique avec QR code et de fiches méthodes.

LA CONNAISSANCE DES PRODUITS DE NETTOYAGE

DHA015

Programme

PROGRAMME DE LA JOURNEE

- Présentation des stagiaires et intervenant
- Présentation du programme de formation
- Echange sur la thématique
- Démarrage de la formation
 - ✓ Identifier les différentes salissures
 - Les salissures organiques et minérales
 - ❖ Exercice : Classer les salissures dans la bonne catégorie
 - ✓ Les salissures adhérentes et non adhérente
 - ✓ Relation entre type de salissure et choix du produit

- Classer les différents produits
 - ✓ Les différents types de produits et leurs rôles (détergent / désinfectant / solvants / ...)
 - Exercice : « Le jeu des 5 familles »
 - ✓ La notion de pH (acide / neutre / base)
 - Exercice : Utilisation du papier pH

- Utiliser correctement les produits
 - ✓ Les désinfectants
- Les produits d'entretien courant et de remise en état
 - ✓ Exercice : Positionner les produits sur l'échelle de pH
- Le dosage
 - ✓ Exercice : Réaliser le dosage de détergents, effectuer la conversion d'unité de mesure

- Expliquer le fonctionnement d'un détergent
 - La problématique de la dureté de l'eau, le Titre Hydrotimétrique et le rôle des séquestrants
 - Les propriétés de l'eau et le rôle des tensio-actifs
 - ✓ Exercice : Explication par une expérience de la notion de tension superficielle
 - ✓ Exercice : Visionnage d'une vidéo sur les différents pouvoirs des tensio-actifs

- Adopter le développement durable
- Les différents produits (écologique, enzymatique) et les solutions de remplacement
- Les éco-labels