

TD 04 Classe : TMET B



PREVENTION DES RISQUES LORS DE LA MAINTENANCE

Parcours de formation 01

Nom :

Prénom :

Date :

S10 Santé et sécurité au travail

S10.1 Règlementation et normes en vigueur : hygiène, santé, sécurité et protection de l'environnement

S10.2 Risques professionnels liés à l'activité

C11.1 Participer à la maintenance des équipements

C12 Appliquer les règles d'hygiène, de santé, de sécurité et de protection de l'environnement

C12.2 Appliquer les mesures de prévention liées aux risques de l'activité

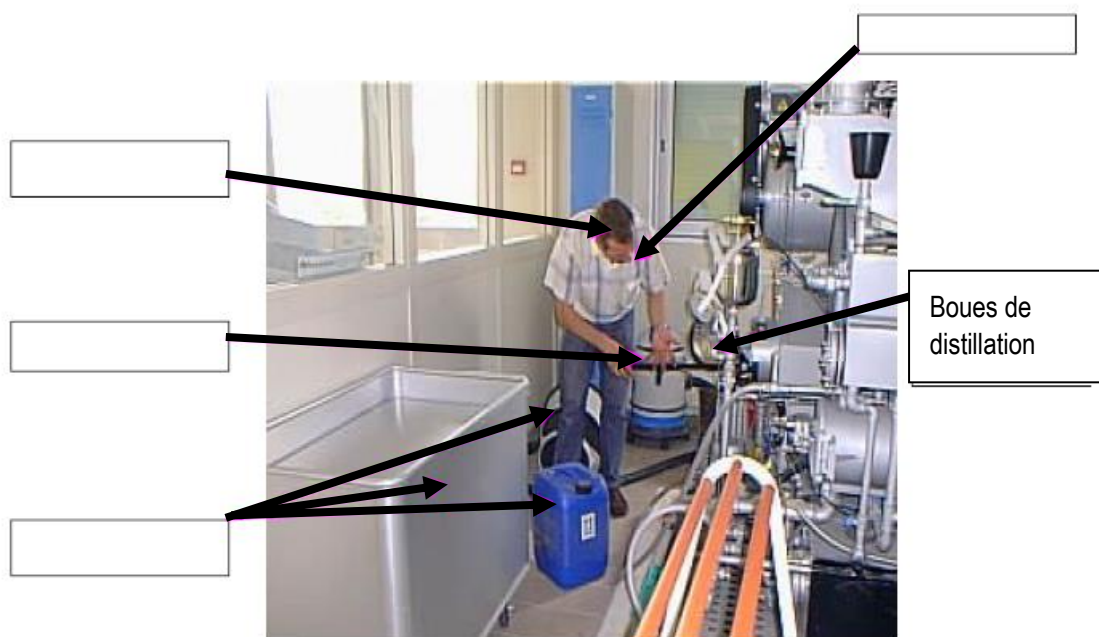
• **OBJECTIF : Identifier les risques et les mesures de prévention liés à la maintenance des équipements**

DOCUMENT RESSOURCE :

DR 03B : Risques professionnels liés à l'utilisation des produits chimiques

ELIMINATION DES BOUES AU POSTE DE NETTOYAGE

Les boues sont des résidus de distillation pouvant contenir du solvant. L'élimination et le séchage de ces boues se fait automatiquement grâce à des programmes informatiques que l'on commande depuis le tableau de bord de la machine de nettoyage à sec. Ces programmes doivent être fait régulièrement, ils sèchent les boues et permettent leur évacuation vers des bidons étanches sans intervention humaine. Les opérateurs doivent actionner régulièrement une sorte de raclette pour aider à l'évacuation des boues. Cependant, de temps en temps, le distillateur doit être ouvert pour un nettoyage plus minutieux. C'est l'activité que l'on voit sur cette photo.



1. A partir du texte et de la photographie, noter les anomalies concernant la sécurité que vous voyez sur cette situation de travail ?

Ecrire vos réponses dans les rectangles

2. Reporter dans la colonne 1 du tableau les anomalies constatées dans la question 1. Puis compléter le tableau en notant dans :
 - la colonne 2 les conséquences pour la santé de l'opérateur
 - la colonne 3 les mesures de prévention, protection que vous proposez.

Anomalies constatées	Conséquences pour la santé	Mesures de prévention