

#### Quelle est la concentration minimale de diisocyanates nécessitant une formation?

A/ 0,1% en poids

B/ 0,5% en poids

C/ 1% en poids

∖A :9suod9Я







#### Quel est le test recommandé pour détecter une déficience des fonctions pulmonaires ?

A/ Test sanguin

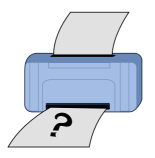
B/ Test de vision

C/ Test respiratoire à l'embauche

Képonse: C√







#### Quel est l'élément de l'étiquette qui doit être imprimé de façon indélébile ?

A/ Le numéro UFI

B/ Le numéro UN

C/ Le pictogramme de danger

√A :∋suod∍Я







## Quel est le niveau de protection recommandé pour travailler avec des diisocyanates ?

A/ Aucun niveau de protection n'est nécessaire

B/ Le plus élevé possible

C/ Le plus bas possible

yéponse: β√







### Où trouve t'on des diisocyanates?

A/ Dans les poignées de porte

B/ Dans les adhésifs et revêtements

C/ Dans les mousses, peintures, vernis

Kebouse: B/C/







### Quelles conséquences peut avoir l'exposition à des diisocyanates ?

A/ Irriter la peau et les yeux

B/ Mettre la vie en danger en cas d'inhalation

C/ Faire jaunir les dents

/8/A :∍suod∍β







### L'exposition aux diisocyanates peut:

A/ Provoquer la chute des cheveux

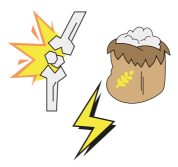
B/ Empêcher à vie de travailler avec des diisocyanates

C/ Sensibiliser le système immunitaire et provoquer des réactions à la moindre nouvelle exposition

gebouse: B/C/







### Quelle statistique concernant les diisocyanates est vraie?

A/ Ils sont responsables de 80% des fractures du genou

B/ Ils sont la 2ème cause d'asthme après la farine

C/ Ils sont en cause dans 56% des accidents électriques

gębouse: g∖







# Quelle est la recommandation concernant les vêtements de travail contaminés ?

<u>Réponse attendue :</u>

Les laver régulièrement







#### Quelle est la recommandation pour travailler en toute sécurité dans des lieux de travail mal ventilés ?

Réponses attendues :

Éviter de travailler dans ces lieux Utiliser des EPI







#### Quelle est la forme sous laquelle les diisocyanates peuvent être présents ?

Réponses attendues :

Gazeuse

Particulaire







## Quelle est la recommandation concernant les vêtements de travail à manches longues ?

#### Réponses attendues :

Les porter en tout temps

Les laver régulièrement

Les retirer avec précaution







## Où trouve t-on des informations sur les risques liés aux dissocyanates ?

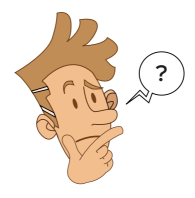
Réponses attendues :

Sur les étiquettes des produits

Dans les FDS







#### C'est quoi les diisocyanates?

#### Réponse attendue :

Les éléments de base de la production de polyuréthane







## Quelles sont les recommandations pour les gants de protection?

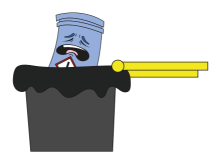
Réponses attendues :

Ils doivent couvrir le poignet

Ils ne doivent pas être en latex







## Comment se débarrasse-t-on des déchets de produits contenant des diisocyanates ?

#### Réponses attendues :

En les laissant durcir avant de les éliminer

En suivant les instructions de la section 13 de la FDS







La formation sur les diisocyanates doit être renouvelée tous les 5 ans.

> VRAI FAUX

> > Réponse: VRAI







Une visite médicale pour détecter l'apparition de troubles respiratoires doit être effectuée tous les 3 ans.

> VRAI FAUX

> > Réponse: VRAI







Les diisocyanates réagissent avec les polyols et amines.

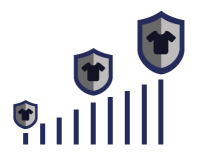
VRAI

**FAUX** 

IARV :92noq9R







La protection la plus forte offerte par les vêtements de protection est celle de Type 3.

> VRAI FAUX

> > Réponse: Faux, de type 1







## On peut se fier à son odorat pour détecter l'exposition aux diisocyanates

VRAI

**FAUX** 

Réponse: Faux







Jusqu'au 31 décembre 2028, la limite d'exposition à court terme aux diisocyanates s'élève à 20 µg/m³

VRAI

FAUX

IAAV:92noqèA







La mention « EUH204 contient des isocyanates -Peut produire une réaction allergique » est présente sur les produits ne contenant pas de diisocyanates.

> VRAI FAUX

> > Réponse: Faux







Après avoir terminé le travail, il est conseillé de se laver les mains avec un produit solvanté.

VRAI FAUX

Réponse: Faux







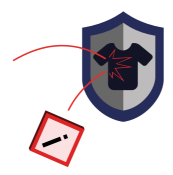
## Quel pourcentage des accidents peut être évité grâce à un comportement sûr ?

<u>Réponse</u>: Plus de 80%

(Le plus proche l'emporte)







Quel est le nombre de types de vêtements de protection contre les risques chimiques ?

Réponse: 6

( Le premier a donner le chiffre exact l'emporte)







Quand vous transvasez un produit chimique, que devez-vous faire?

<u>Réponse</u>: Étiquetter le nouveau contenant







## Quelle est la recommandation concernant les fûts de diisocyanates ?

<u>Réponse</u>: Les fermer correctement







Quelle sera la valeur limite d'exposition professionnelle pour les isocyanates sur 8 heures à partir de 2029 au niveau de l'UE?

Réponse : 0.03mg/m<sup>3</sup>







En quelle année à été mise en place la formation obligatoire adéquate avant toute utilisation industrielle ou professionnelle des produits contenant des diisocyanates?

Réponse: 2023







Que se passe-t-il si des diisocyanates contenus dans un fût sont contaminés par de l'eau ?

<u>Réponse</u>: Ils libèrent du dioxyde de carbone et risquent de faire éclater le fût







Le

est un diisocyanate.

<u>Réponse</u>:



