

SIMDUT: connaître le système

Tous les travailleurs qui risquent d'être exposés aux matières dangereuses dans leur lieu de travail doivent recevoir une formation sur le SIMDUT selon la loi. Ce programme sur le SIMDUT examine les différentes catégories des matières dangereuses et montre comment lire les étiquettes et les fiches signalétiques. Il explique les règles à suivre pour manipuler, entreposer et disposer des matières chimiques et l'importance de connaître les procédures d'urgence.

(Durée: 16 minutes)

CLMI. #39-S7-DVD 295 \$

Étude de cas SIMDUT: Tirez leçon de leurs erreurs

Dans cette série de cas vécus, vos employés seront témoins de plusieurs accidents qui auraient pu être évités si seulement on avait respecté les mesures de sécurité. On y revoit les principaux volets du SIMDUT: les étiquettes d'avertissement, les fiches signalétiques, l'importance de connaître les dangers inhérents à une matière chimique, de porter des équipements de protection individuels adéquats et de se familiariser avec les procédures d'urgence.

(Durée: 20 minutes)

Dupont. #26-S90-DVD-IEF 495 \$

Sulfure d'hydrogène

Que des personnes travaillent dans une usine, un laboratoire, une mine ou pour un service public, leur santé est directement reliée à leurs connaissances et leur compréhension quant aux dangers liés à l'utilisation du sulfure d'hydrogène. Elles doivent également connaître les méthodes de travail sécuritaires à utiliser afin d'éviter toute forme de blessure. Le sulfure d'hydrogène est un poison et, en concentration élevée, peut provoquer la mort. Le programme traitant de ce poison informera les employés quant aux méthodes à utiliser, pour bien se protéger.

Dupont. #26-S72-EUR 495 \$



L'amiante – un risque pour qui?

Ce programme vise à renseigner sur l'amiante et sur les effets de ce matériau. Il discute des différentes formes et usages de l'amiante dans les édifices; les effets de l'amiante sur la santé; les emplacements possibles des produits d'amiante; les signes de dommage et de détérioration et enfin les consignes pour l'entretien.

(Durée: 19 minutes) **Dupont.**

#26-S95-DVD-IEF 495 \$

Comprendre les dangers de l'amiante

Ce programme a pour but de motiver les employés qui doivent effectuer des travaux impliquant de l'amiante, de porter des équipements de protection individuels adéquats en suivant les règlements spécifiques au travail avec de l'amiante. On illustre certaines procédures de travail sécuritaires et on explique les mesures de protection appropriées.

VTSI.

Version 10 Minutes #49-S5-T1-F, 395 \$

Version 20 Minutes #49-S5-T2-F, 495 \$

Manipulation des produits chimiques: base

Malgré les nombreux dangers reliés à l'utilisation des produits chimiques, ces derniers peuvent être utilisés en toute sécurité en sachant de quoi ils sont composés, comment les manipuler, les utiliser et quoi faire en situation d'urgence.

Dupont. #26-S271-DVD-F 495 \$

Fuites et petits déversements

Cette vidéocassette montre comment intervenir efficacement en cas de fuites ou de petits déversements. Le programme couvre les étapes essentielles à suivre en cas de fuite au travail: évaluer la situation, avertir un superviseur, interdire l'accès à la zone, porter l'ÉPI, contrôler et contenir le déversement, nettoyer et décontaminer.

(Durée: 16 minutes) **Dupont.**

#26-S82-DVD-IEF 495 \$

Manipulation des produits chimiques: inflammables base

Le feu représente l'un des plus grands dangers, en milieu de travail. La présence de produits inflammables ne fait qu'augmenter ce risque. Cette vidéo présente les méthodes sécuritaires de contrôle des produits inflammables afin d'assurer un milieu de travail sans danger.

Dupont. #26-S272-DVD-F 495 \$

Manipulation des produits chimiques: corrosives

Les produits corrosifs prennent diverses formes et agissent pour différents travaux. Néanmoins, il n'est pas toujours facile de les reconnaître et de savoir comment les utiliser de façon sécuritaire. Cette vidéo permet d'apprendre à reconnaître les produits corrosifs, comment les manipuler et de quelle façon les utiliser en toute sécurité. Dupont. #26-S273-DVD-F 495 \$

Manipulation des produits chimiques: les solvants

Les produits solvants font partie des produits chimiques les plus couramment utilisés en milieu de travail. Toutefois, ils peuvent s'avérer dangereux, s'ils ne sont pas utilisés de façon sécuritaire. Cette vidéo illustre comment les connaissances, la préparation et de bonnes méthodes de travail peuvent aider à créer un milieu de travail exempt de dangers. Dupont. #26-S274-DVD-F 495 \$

SIMDUT

votre mesure préventive

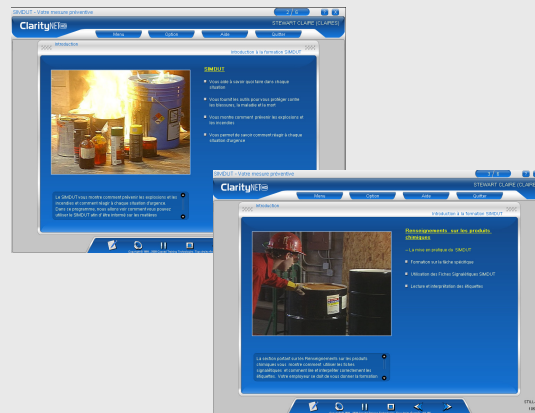
On retrouve des matières dangereuses dans tous les milieux de travail - sous toutes les formes et de toutes les tailles. Il faut donc se tenir à jour et connaître les plus récents risques, dangers et précautions qui peuvent faire la différence entre travailler en toute sécurité et travailler sans mesure préventive.



Ce programme SIMDUT enseigne aux travailleurs ce qu'ils doivent savoir au sujet des produits chimiques utilisés au travail afin de se protéger contre les dangers potentiels.

- Révision des fiches signalétiques
 - Produits chimiques utilisés au travail
 - Dangers pour la santé et la sécurité
 - Limites d'exposition
 - (Durée: 14 min) #26-S185-DVD-IEF 595 \$
- Disponible en français et en anglais.

Outils d'apprentissage en ligne disponibles



Ressources additionnelles

Cette affiche SIMDUT devient un rappel idéal des principaux volets du SIMDUT. Français d'un côté et anglais de l'autre.

Le manuel SIMDUT : votre mesure préventive est un complément idéal au programme. Il est disponible en français et anglais.

