

Exportadas un total de 1 entidades.

Evaluación cuantitativa de riesgo químico

Título : Evaluación cuantitativa de riesgo químico

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Recopilación de ponencias de Pere Oleart, técnico de Cognis denominadas "Evaluación cuantitativa de riesgo químico". Los contenidos de las ponencias son los siguientes: I. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR INHALACION. 1. Evaluación cualitativa del riesgo higiénico por inhalación. FOMENT 2. Una breve introducción a la higiene industrial. 3. Objetivo de la guía de FOMENT. 4. Adecuación de la guía de FOMENT a la legislación. 5. Definición del alcance. 6. Evaluación por inhalación. Esquema. 7. Medidas de control preventivas. II. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR CONTACTO CON LA PIEL. 1. Evaluación contacto por piel. Esquema. 2. Cantidad activa y duración efectiva del contacto. 3. Grupo de peligro. 4. Medidas de control preventivo. 5. Evaluación de la situación real. Prodcuto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Canarias.

Código Acción : IT-0282/2008

Acción : 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

