

Exportadas un total de 12 entidades.

Los productos químicos en el lugar de trabajo

Título : Los productos químicos en el lugar de trabajo

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

Descripción : Folleto informativo sobre los tipos de productos químicos peligrosos y las medidas preventivas y de intervención a aplicar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Principado de Asturias.

Código Acción : IT-0010/2010

Acción : 4457 - Asistencia técnico - sindical en las empresas asturianas para la promoción de la participación de los trabajadores y trabajadoras en la prevención de riesgos laborales.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sindicato

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Agente químico

Estado : Producto publicado

Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

Título : Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

Autor Principal : CCOO REGIÓN DE MURCIA

Autor Secundario : CCOO REGIÓN DE MURCIA

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos por exposición a agentes y sustancias tóxicas en mujeres trabajadoras durante el periodo reproductivo, de embarazo y/o lactancia. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Sabías qué...? 2. ¿Has sufrido o sufres alguno de estos daños? 3. ¿Qué son las sustancias tóxicas para la salud reproductiva? 4. ¿Quiénes están expuestos? 5. ¿Cómo puedes conocer las sustancias presentes en tu puesto de trabajo? Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Región de Murcia.

Código Acción : IT-0023/2010

Acción : 4849 - ASISTENCIA TÉCNICO-SINDICAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA DELEGADOS DE PREVENCIÓN.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajadores sensibles

Palabra Clave : Frases S

Palabra Clave : Frases R

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Mujer

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Estado : Producto publicado

Fichas de datos de seguridad

Título : Fichas de datos de seguridad

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Folleto informativo sobre los tipos, características e información que deben contener de las fichas de seguridad de datos (FSD). Producto final destinado prioritariamente a empresas, recursos preventivos y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0010/2009

Acción : 3546 - Fomento de la Prevención en la empresa, sus trabajadores y sus representantes legales.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Estado : Producto publicado

Nuevo sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos

Título : Nuevo sistema globalmente armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Folleto informativo sobre las características generales del Sistema Global Armonizado de las Naciones Unidas, que promueve un sistema de información uniforme en todos los países y que se ha adaptado a la normativa española por transposición de la Unión Europea del nuevo Reglamento sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas (CE) 1272/2008, conocido como Reglamento CLP. Se indican los cambios del anterior al nuevo reglamento respecto a las fichas de datos de seguridad y el etiquetado de sustancias y mezclas químicas. Producto final destinado a empresas y trabajadores de aquellos sectores de actividad que manipulen sustancias peligrosas de origen químico.

Código Acción : DI-0002/2013

Acción : 100009283 - Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Estado : Producto publicado

Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Título : Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Autor Principal : LABORIS PREVENCIÓN Y CONSULTORÍA SA

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Código Acción : IT-0170/2005

Acción : 1189 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA EN MATERIA DE PRL DE ASEARCO

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Ficha de datos de seguridad

Título : Ficha de datos de seguridad

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Ficha de datos de seguridad

Código Acción : IT-0121/2005

Acción : 1140 - OFICINA PARA ASESORAMIENTO EN PRL 2006

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Empresario

Palabra Clave : Obligaciones

Estado : Producto publicado

Clasificación, etiquetado y fichas de seguridad. Aplicación de los reglamentos REACH y CLP: Cuadernillo

Título : Clasificación, etiquetado y fichas de seguridad. Aplicación de los reglamentos REACH y CLP: Cuadernillo

Autor Principal : PREVALIA CGP, S.L..U.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía preventiva sobre la clasificación, etiquetado y fichas de seguridad en aplicación de los Reglamentos REACH y CLP. Los contenidos son los siguientes: 1. Conceptos básicos. Reglamentación básica. 2. Ficha de datos de seguridad. 3. Clasificación de productos químicos. 4. Etiquetado, requisitos y pictogramas. 5. Modificaciones de clasificación e identificación de peligro. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0159/2008

Acción : 2437 - LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE ASISTENCIA TÉCNICA AL SECTOR QUÍMICO

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

CNAE : 20 - Industria química

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Reglamento CLP

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Sector petroquímico

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Título : Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Autor Principal : LABORIS PREVENCIÓN Y CONSULTORÍA SA

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Identifica las sustancias peligrosas. Conoce los riesgos - Tríptico

Código Acción : IT-0171/2005

Acción : 1190 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE UNEFSUR

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Estado : Producto publicado



Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable

Título : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva que permite identificar los riesgos derivados del uso de productos químicos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones de tratamientos de agua potable (ETAP), para poder aplicar las medidas preventivas efectivas que ayuden a minimizar los riesgos en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. ¿Cómo se realiza la potabilización? 3. Fases de proceso de potabilización de aguas: - Captación. - Pretratamiento. - Desarenado. - Filtración. - Postratamiento / desinfección. 4. Puestos de trabajo en una E.T.A.P.: - Operario de planta. - Operario de mantenimiento. - Jefe de planta. 5. Productos químicos empleados en el tratamiento de agua potable: - Hipoclorito sódico. - Cloro gas. - Ozono. - Cloruro férrico. - Sulfato de alúmina. - Hidróxido de sodio. - Carbón activo. 6. Medidas preventivas a tener en cuenta: - Fichas de seguridad. - Etiquetado. - Envasado. - Almacenamiento de los productos químicos. - Información y formación. 7. Webs de interés. Nota: Se incluye una Ficha de Observación de proyectos químicos en potabilizadoras, a modo de cuestionario para que pueda ser usado por cualquier empresas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de tratamiento de agua.

Código Acción : AS-0101/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable. (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 360 - Captación, depuración y distribución de agua

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Riesgo químico

Depósito Legal : M-41792-2016

Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las estaciones depuradoras de aguas residuales

Título : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las estaciones depuradoras de aguas residuales

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva que permite identificar los riesgos derivados del uso de productos químicos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones de depuración de agua residuales (EDAR), para poder aplicar las medidas preventivas efectivas que ayuden a minimizar los riesgos en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. ¿Cómo funciona una depuradora de aguas residuales? 3. Tratamiento de aguas residuales: - Línea de agua: Pretratamiento: Tratamiento primario. Tratamiento secundario. Tratamiento biológico. Tratamiento terciario. Desinfección. - La línea de fangos, lodos o biosólidos: Espesamiento de fangos. Estabilización de fangos. Acondicionamiento químico. Deshidratación. La línea de gas. 4. Principales puestos de trabajo en una E.D.A.R.: - Operario de planta. - Operario de Mantenimiento. - Jefe de planta. - Técnico de laboratorio. 5. Productos químicos empleados en el tratamiento de aguas residuales: - Ácido sulfhídrico. - Cloro gas. - Ozono. - Óxido de calcio. - Hidróxido de sodio. - Peróxido de hidrógeno. 6. Medidas preventivas a tener en cuenta: - Fichas de seguridad. - Etiquetado. - Envasado. - Almacenamiento de los productos químicos. - Información y formación. 7. Webs de interés. Nota: Se incluye una Ficha de Observación de proyectos químicos en las estaciones depuradoras, a modo de cuestionario para que pueda ser usado por cualquier empresa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de depuración de residuos.

Código Acción : AS-0105/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Sector de saneamiento y depuración

Depósito Legal : M-41795-2016

Productos químicos: consejos prácticos en depuradoras

Título : Productos químicos: consejos prácticos en depuradoras

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Folleto informativo que recoge los productos químicos más usados en el tratamiento de aguas en instalaciones de depuración de residuos, los efectos que pueden tener sobre la salud de los trabajadores y las medidas preventivas a aplicar. Nota: Incluye un cartel sobre la importancia del envasado, etiquetado, equipos de protección individual y fichas de datos de seguridad en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de depuración de residuos.

Código Acción : AS-0105/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Sector de saneamiento y depuración

Depósito Legal : M-41796-2016

Uso y manejo seguro en potabilizadoras

Título : Uso y manejo seguro en potabilizadoras

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Folleto informativo que recoge los productos químicos más usados en el tratamiento de aguas de instalaciones potabilizadoras, los efectos que pueden tener sobre la salud de los trabajadores y las medidas preventivas a aplicar. Nota: Incluye un cartel sobre la importancia del envasado, etiquetado, equipos de protección individual y fichas de datos de seguridad en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de tratamiento de agua.

Código Acción : AS-0101/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable. (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 360 - Captación, depuración y distribución de agua

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Depósito Legal : M-41791-2016

