



higieneambiental.com

Número 185 / abril 2015

Higiene Ambiental - Boletín quincenal

Curso: Tratamiento con productos muy tóxicos, CMRs y gases
Según requisitos RD 830/2010
Modalidad online
Formación bonificable

Reserva ya tu plaza **AQUÍ**

PRÓXIMA EDICIÓN
7 abril-8 mayo 2015

higiene ambiental consulting



Guía audiovisual sobre PRL dirigida a los trabajadores del sector DDD

La Asociación Nacional de Empresas de Control de Plagas ha promovido la creación de una guía audiovisual dirigida a los técnicos aplicadores del sector DDD, en la que se recoge información básica en materia de prevención de riesgos laborales, enfocada específicamente a las situaciones y riesgos asociados a ésta actividad laboral.

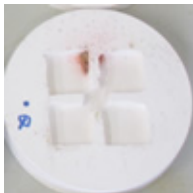
[Leer más](#)

Fenox Etofenprox de Sanitrade, el insecticida y acaricida de baja toxicidad y gran persistencia

¿Es posible combinar baja toxicidad con eficacia y persistencia incluso frente a insectos resistentes? La respuesta es ¡SÍ, lo hemos logrado!

SANITRADE apuesta por la innovación con FENOX Etofenprox al 30%, la ALTERNATIVA a los piretroides tradicionales, eficaz y no irritante.

[Leer más](#)



Las hormigas mantienen "WCs" en sus nidos

Los insectos sociales han desarrollado estrategias para gestionar el tratamiento de residuos y materia fecal de sus colonias, como medida de prevención de infecciones y contagios. Un estudio realizado en Alemania muestra la creación de determinadas zonas, utilizadas como inodoro, en el interior de nidos habitados por hormigas *Lasius niger*, en las que éstas realizan sus deposiciones.

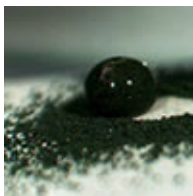
[Leer más](#)

Ensystem Goodnature E2, el nuevo sistema de control de roedores sin biocidas

Ensystem ha lanzado al mercado Goodnature E2, un nuevo sistema físico multicaptura para control de roedores con acción letal instantánea, bajo mantenimiento de las trampas, sin productos tóxicos y seguro para animales no diana. La fórmula del atrayente garantiza la máxima potencia de atracción y, al liberarse lentamente, es eficaz durante periodos prolongados de tiempo.

[Leer más](#)





Superficies autolimpiables: hacia el futuro de la limpieza y desinfección

El desarrollo de superficies autolimpiables superhidrófobas y oleofóbicas es uno de los caminos hacia el futuro de la limpieza y la desinfección. Investigadores en Reino Unido han producido una suspensión de nanopartículas con dióxido de titanio, que puede ser aplicado por pulverización o inmersión sobre superficies duras y blandas, dotándolas de una capacidad de autolimpieza muy resistente al desgaste y la contaminación.

[Leer más](#)



Curso INSHT: Factores en Calidad Ambiental Interior: Valoración, prevención y control

El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT) organiza el curso "Factores en Calidad Ambiental Interior: Valoración, prevención y control", que tendrá lugar en Madrid los días 15 y 16 de abril 2015. El curso propone un procedimiento para abordar la valoración de la CAI en ambientes no industriales.

[Leer más](#)



La CE aprueba la tolilfluanida (TP21), el dinotefuran (TP18) y Bacillus sphaericus (TP18) para biocidas

Siguiendo con el programa de evaluación de sustancias activas biocidas en el mercado de la Unión Europea, la Comisión Europea ha autorizado el uso de la tolilfluanida para productos biocidas del tipo 21 (antiincrustantes), y dinotefuran y Bacillus sphaericus 2362, serotipo H5a5b, cepa ABTS1743 para biocidas del tipo 18 (insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos).

[Leer más](#)



1ª Cumbre mundial de Servicios de Control de Plagas

La Asociación Nacional de Control de Plagas de EEUU (NPMA) y la Confederación Europea de Empresas de Control de Plagas (CEPA) se han asociado por primera vez para organizar esta Cumbre Mundial de Servicios de Control de Plagas para los sectores de la salud pública y seguridad alimentaria, que tendrá lugar del 3 al 5 de junio en el sur de Francia.

[Leer más](#)



La higiene alimentaria y el control de plagas estan estrechamente relacionados con nuevas enfermedades de declaración obligatoria

La campilobacteriosis, la listeriosis, el dengue o la encefalitis transmitida por garrapatas son algunas de las enfermedades, relacionadas con la higiene alimentaria y el control de plagas, que acaban de ser incluidas en la lista de enfermedades de declaración obligatoria en España, por su relevancia para la salud pública.

[Leer más](#)



CEPA invita a organismos certificadores a participar en su sistema para certificar a empresas de control de plagas

La Confederación Europea de Empresas de Control de Plagas (CEPA) presenta hoy 17 de marzo la norma EN 16636 Requisitos y recomendaciones para la prestación de servicios de control de plagas y el programa de certificación CEPA Certified®. La Confederación invita a los organismos certificadores a solicitar autorización para poder certificar en un futuro próximo a las empresas de control de plagas interesadas.

[Leer más](#)