

MEDIO AMBIENTE



España, expedientada por no informar

España, Grecia e Irlanda no han notificado a la Comisión Europea (CE) las sanciones aplicables a las infracciones que vulneran la legislación comunitaria sobre sustancias que dañan la capa de ozono. Por ello se ha expedientado a estos países y se les ha instado a que proporcionen datos sobre las medidas adoptadas para prevenir el escape de sustancias reguladas y reducir al mínimo los mismos. La legislación comunitaria faculta a la CE a emprender actuaciones judiciales con un estado miembro que no cumpla con sus obligaciones. Estos deben suministrar información sobre las medidas adoptadas para fomentar la recuperación, el reciclado, la regeneración y la destrucción de sustancias reguladas tales como CFC, los halones y el bromo de metilo.

Quien contamine tendrá que pagar

La futura directiva comunitaria sobre responsabilidad ambiental, que entrará en vigor en 2005, llevará el principio de "quien contamina paga". En consecuencia las empresas tendrán que asumir la responsabilidad derivada de cualquier daño que su actividad ocasione sobre el entorno. El carácter civil de esta responsabilidad permitirá que cualquier tercero que se vea afectado por el daño ecológico pueda exigir una indemnización económica por daños y perjuicios. Esta nueva directiva facilitará por tanto las reclamaciones. En un principio se pensó en la exigencia de suscribir un seguro, ésta se ha sustituido por una garantía obligatoria que puede ser un seguro, una fianza o un depósito.

Restauración de la cubierta vegetal

El gobierno de La Rioja ha editado recientemente un catálogo a modo de inventario que recoge 168 especies herbáceas y leñosas autóctonas y distintos métodos para revegetar zonas degradadas. Su autora, la ingeniera de montes Miriam Soto explica en él cómo se debe repoblar el suelo y las técnicas oportunas dependiendo del clima, el terreno y la pendiente. El libro va destinado a ingenieros y viveristas y sus fines son la preservación de la naturaleza mediante la restauración de la cubierta vegetal, la lucha contra la erosión y la corrección del impacto medioambiental. Las herbáceas y matas bajas autóctonas pueden ser las especies que pueden dar respuesta a la difícil tarea de colonizar suelos pobres o degradados.

>> Nuevo mastic poliuretano fácil de usar y sin disolventes

La empresa Axson, fabricante y formulador de resinas de poliuretano, epoxy y silicona de muy alta calidad, destinadas al mundo de la industria del modelado y fabricante de prototipos, ha lanzado un nuevo mastic poliuretano de gran dureza sin olor y sin disolventes denominado Easymax. Este resulta adecuado tanto para las industrias del prototipo y del modelo automovilístico, aeronáutico, ferroviario, como para el sector náutico y a la decoración artística. También es útil en los talleres de mantenimiento de cualquier actividad. Este mastic resulta fácil de usar. Se mezcla con la espátula partiendo de un ratio sencillo de 1x1 (peso y volumen), se aplica fácilmente hasta 30 mm de espesor de una vez y se lija tras 20 minutos. También se adhiere a todas las superficies y sobre las paredes sin retracción. Sus aplicaciones son múltiples: toma de huellas, juntas, taponado, modificación de volumen o pegado de superficies. Easymax es poco sensible a la humedad, por lo que puede reutilizarse hasta dos semanas después de su apertura. Se presenta en botes y en cartuchos bicomponentes utilizables con una pistola estándar.



Tel. 93 225 16 20
Correo-e: ruiz@axson.es
Internet: www.axson.com

>> Medios digitales para piezas de mecánica compleja

La empresa Issartel ofrece toda una oferta para el mecanizado de los metales nobles gracias a que dispone de equipos de mecanizado con cinco ejes y de electroerosión con cuatro ejes robotizado, además de sus tornos con mando digital 2x2 ejes. Especializados en piezas mecánicas de elevada complejidad, mecaniza las aleaciones y súper aleaciones (titanio, inconel, hastelloy, acero inoxidable, monel o alacrita) para la industria del armamento, la aeronáutica y el sector médico. El parque de maquinarias de esta empresa está compuesta en su gran mayoría por medios digitales, lo que les permite fabricar prototipos y pequeñas series recurrentes con reactividad. En el año 2002, esta empresa ha conseguido un crecimiento superior al 30% en su volumen de negocios, y se diversifica de forma activa a nivel internacional. Intervienen tanto en la pieza unitaria como en las pequeñas series, pero también en conjuntos, para los cuales garantizan el montaje y las pruebas a modo de complemento.



Tel. 93 4816868
Correo-e: info@issartel.com
Internet: www.issartel.com