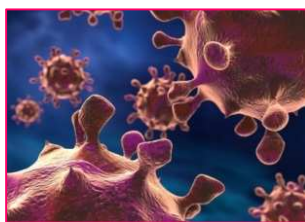


ADELMA

Asociación de Empresas de Detergentes y de Productos de Limpieza, Mantenimiento y Afines









COMITÉ ESPAÑOL DE LA DETERGENCIA TENSIOACTIVOS Y AFINES (C.E.D.)



JORNADA REGLAMENTO BIOCIDAS 20 DE ABRIL DE 2016

El pasado 20 de abril se celebró, con un gran éxito de participación (122 asistentes), una Jornada técnica sobre el Reglamento de Biocidas, organizada por la Asociación de Empresas de Detergentes y de Productos de Limpieza, Mantenimiento y Afines y el Comité Español de la Detergencia, Tensioactivos y Afines. Dicho evento tuvo lugar en el Aula Magna de la Facultad de Física y Química de la Universidad de Barcelona.

PONENCIAS REALIZADAS

	<p><u>Industry perspective on BPR – challenges and solutions</u> Mr. Michael Luetzeler, de LONZA, hizo un diagnóstico de los diferentes retos que se plantean para la Industria con la aplicación del Reglamento de Productos Biocidas, destacando la importancia de conocer el procedimiento de funcionamiento del Programa de Revisión de sustancias activas así como el papel que juegan estos productos en la sociedad actual.</p>
	<p><u>Aspectos críticos en la elaboración del expediente biocida</u> D. Raúl Martínez, de REACH Integra, abordó todos aquellos puntos clave a la hora de elaborar el expediente de un producto biocida. Destacó por ejemplo, las diferentes posibilidades dentro de la definición de una familia de productos biocidas, la correcta definición de los usos del producto o la importancia del <i>Product Assessment Report</i>.</p>
	<p><u>Evaluación de riesgos en productos biocidas</u> Dra. Gemma Falcó, de REACH Monitor, detalló todos los aspectos a tener en cuenta a la hora de realizar la evaluación de riesgos de un producto biocida. El proceso de evaluación del riesgo, en relación con la salud humana y el medio ambiente, implica la realización de una evaluación exhaustiva de los posibles efectos, identificando los peligros, una evaluación de la exposición, así como la caracterización del riesgo, estimando la incidencia y severidad de los efectos adversos.</p>
	<p><u>Presente y Futuro del Reglamento de Biocidas</u> Dña. Judit Martín, de la Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral del MSSSI expuso la situación actual y futura de los artículos tratados, abordando las diferencias legales dependiendo de si la función principal del producto es o no es biocida. Además, se definieron todos los requisitos a cumplir por los artículos tratados, así como las últimas decisiones de la Comisión Europea en esta materia.</p>
	<p><u>Generación in-situ</u> Dña. Elodie Cazelle, de la International Association for Soaps, Detergents and Maintenance Products (A.I.S.E.), hizo una presentación sobre el papel de las combinaciones de sustancia activa generadas in-situ y precursor, dentro del ámbito de aplicación del Reglamento de Biocidas, exponiendo una serie de ejemplos así como las obligaciones y requisitos técnicos a cumplir para poder continuar con la comercialización de este tipo de sustancias.</p>
	<p><u>Ensayos de eficacia: fundamentos básicos y últimas novedades</u> Dña. Rocío Fuente, del Laboratorio Control Microbiológico Bialcon, S.L.U., repasó los aspectos generales de los ensayos de eficacia necesarios para cumplir con las normas europeas para los antisépticos y desinfectantes químicos. Igualmente describió los tres tipos de ensayo en cuanto a la metodología a seguir incluyendo ejemplos prácticos.</p>



Una vez realizadas todas las presentaciones, hubo una **Mesa Redonda** con todos los ponentes en donde hubo una alta participación de los asistentes mediante la realización de preguntas y dudas, aportando un gran valor añadido a la jornada.