

Prevención de riesgos por exposición a API's.

- Evaluación de riesgos por exposición laboral a API's.
- Selección, diseño e implantación de medidas control: técnicas (sist. ventilación, equipos de contención, sist. de conexión y transporte) y organizativas (procedimientos de trabajo en consonancia con GMPs).
- Validación de niveles de contención de equipos.
- Validación de instalaciones, equipos y procedimientos.

La Industria Farmacéutica produce y manipula sustancias (principios activos o API's) que provocan cambios en el organismo humano o en sus funciones, teniendo efectos farmacológicos conocidos sobre personas enfermas. Sin embargo, no se conocen en multitud de ocasiones los efectos de la exposición laboral a dichos API's. Ante la obligación legal (R.D. 374/2001) de evaluar los riesgos por exposición a estos agentes químicos y la ausencia de valores límite ambientales, desde Inerco Prevención de Riesgos ofrecemos una metodología de evaluación de riesgos por exposición a API's, gracias a nuestra experiencia en el ámbito de la Higiene Industrial.



Esta metodología clasifica los API's, estableciendo una relación directa entre éstos y las medidas de control (técnicas, organizativas, etc.) necesarias para la manipulación segura por parte de los trabajadores. La evaluación se complementa con verificaciones del establecimiento de las medidas de control, mediciones higiénicas y pruebas de contención en equipos. De esta forma, se puede comprobar la eficacia de las medidas implantadas y evaluar la aceptabilidad de la exposición.

En Inerco Prevención de Riesgos contamos con profesionales que disponen de una contrastada experiencia para la selección y diseño de las medidas de control, así como para la validación de las instalaciones y equipos.