



Compliance

Módulo de reglamentos globales para materiales y sustancias

REACH

FDA

RoHS

GHS

ENCS



Inventarios Químicos



Sustancias



Identificación de Peligros



Reglamentos de Transporte

El módulo Compliance o conformidad proporciona una única fuente de información sobre reglamentos globales para materiales y sustancias

Los Desafíos

- Evitar sanciones costosas y exclusión del mercado por incumplimiento
- Descifrar reglas complejas y diversificadas en diferentes países e incluso regiones
- Mantenerse actualizado con las reglas y regulaciones siempre cambiantes
- Disminuir el tiempo y esfuerzo en recopilar información y aplicarla a la línea de productos

La Solución

- ✓ El módulo Compliance ofrece una visión global de los reglamentos actualizados tanto de materiales como de sustancias, lo que permite a las empresas seguir el ritmo de la creciente presión para que las empresas cumplan con sus obligaciones legales relacionadas con sus productos, componentes y los materiales que utilizan
- ✓ Compliance ayuda en una variedad de tareas complejas, como el diseño y lanzamiento de un nuevo producto, la conversión de una cartera existente para cumplir con las normas reglamentarias, la aprobación de proveedores, el control de materiales y más

Los Beneficios

- Salvaguardar el negocio reduciendo el riesgo de incumplimiento
- Añadir nueva dimensión a los procesos de selección de materiales
- Grandes ahorros de tiempo en el análisis de conformidad y debida diligencia



Total Materia



Comprende listas de inventario, identificación de peligros, información de transporte y mucho más para miles de materiales, Compliance incluye reglamentos internacionales, como REACH y RoHS, nacionales, partiendo de los EEUU hasta Japón, China y Rusia, así como reglamentos especializados como de industria alimentaria, agua y saneamiento, todo integrado con la información de las propiedades del material.



Criterio	Status	Note
Chemical safety Compliance	Compliant	According to SAHA 21/12/12
	Compliant	According to AICS
	Compliant	According to DSL
	Compliant	According to RECS
	Compliant	According to ENCS
	Compliant	According to KEI
	Compliant	According to NZSC
	Compliant	According to PICCS

Evaluación rápida de la idoneidad del material para la cadena de suministro internacional

Debido a su cobertura de reglamentos internacionales y nacionales, Compliance brinda la posibilidad de evaluar rápidamente un producto creado a nivel mundial que por ejemplo puede diseñarse en los EEUU con componentes de Japón, fabricado en China con materias primas y sustancias locales y que será eventualmente exportado a la UE.

Other	HB	%
Carbon Black (incl. details)	+0.3	0%

Name	Carbon Black
CAS RN	1333-88-4
EC Number	215-609-9
Status	According to
Listed	AICS
Listed	DSL
Listed	RECS

Recurso de información de conformidad actualizado y centralizado de una compañía

Ya sea que el objetivo sea evaluar nuevos materiales en el diseño conceptual, revisar las listas de materiales de los productos existentes, probar un nuevo componente en el laboratorio, compilar documentos de debida diligencia o evaluar un nuevo proveedor, el módulo Compliance proporciona un servicio rápido y sencillo. Acceso a información centralizada, unificada y actualizada, eliminando así errores en el flujo de trabajo.

Other Hazards	Exposure may irritate those with pre-existing eye, skin, or respiratory conditions.															
<table border="1"> <thead> <tr> <th> pictogram</th> <th> H code</th> <th> P codes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>H228</td> <td>P210; P233; P240; P241; P242; P243; P280; P303+P361+P353; P370+P378; P403+P233; P501</td> </tr> <tr> <td></td> <td>H302</td> <td>P301 + P312; P314; P501</td> </tr> <tr> <td></td> <td>H315</td> <td>P304; P340; P340+P340; P353; P361+P353; P501</td> </tr> <tr> <td></td> <td>H336</td> <td>P301; P312; P314; P501</td> </tr> </tbody> </table>	pictogram	H code	P codes		H228	P210; P233; P240; P241; P242; P243; P280; P303+P361+P353; P370+P378; P403+P233; P501		H302	P301 + P312; P314; P501		H315	P304; P340; P340+P340; P353; P361+P353; P501		H336	P301; P312; P314; P501	
pictogram	H code	P codes														
	H228	P210; P233; P240; P241; P242; P243; P280; P303+P361+P353; P370+P378; P403+P233; P501														
	H302	P301 + P312; P314; P501														
	H315	P304; P340; P340+P340; P353; P361+P353; P501														
	H336	P301; P312; P314; P501														

Nuevo nivel de integrabilidad

En combinación con un vasto recurso de propiedades de materiales básicas y avanzadas, la información de conformidad, conformidad de sustancias y todas las reglas internacionales relacionadas, se pueden fácilmente exportar a los sistemas de TI de la compañía, como son el PLM o Gestión de Ciclo de Vida del Producto y el ERP o Sistema de Planificación de Recursos Empresariales, lo que permite grandes ahorros, además de mejorar el flujo de información.