

ANÁLISIS Y EVALUACIÓN INDEPENDIENTES DE LOS CRITERIOS DE DETOX.





IDEA

AVANZAR HACIA UNA QUÍMICA MÁS ECOLÓGICA.

Eliminación

Eliminar la liberación de cualquier sustancia química tóxica y reconocer que no existen niveles seguros para las sustancias peligrosas según la lista de prioridades de Greenpeace de los once grupos químicos.

Prevención

Tomar medidas de precaución con el fin de eliminar los productos químicos peligrosos ante la incertidumbre científica. Cuestionar los procesos e introducir medidas de mejora continua en la empresa en términos de medidas preventi-

vas para la manipulación y el uso de sustancias „peligrosas“.

Derecho a la información

Actuar con transparencia en nombre de las comunidades que viven cerca de las tuberías de descarga y de los consumidores. Ambos tienen derecho a ser informados sobre los productos químicos peligrosos que entran en los ecosistemas. Documentación de las operaciones de la empresa, tales como formación, informes medioambientales, comunicación interna y externa.





VENTAJAS

¿QUÉ VENTAJAS OFRECE DETOX TO ZERO by OEKO-TEX®?

Marcas y empresas minoristas

Se benefician de la publicación transparente de los resultados de las aguas residuales y los lodos en nuestra página web OEKO-TEX®. Esto les permite documentar su compromiso conjunto con la cadena de suministro respecto a la sostenibilidad de una manera clara y completa para el consumidor final.

Fabricantes de textiles y de cuero

Pueden evaluar el estado de sus sistemas de gestión de productos químicos y la calidad de sus aguas residuales y lodos. Mediante el uso del in-

forme del estado DETOX TO ZERO by OEKO-TEX® pueden confirmar el cumplimiento de la campaña Detox de Greenpeace.

Conformidad

Las pruebas de aguas residuales y lodos realizadas de acuerdo con los requisitos y límites de la MRSL de ZDHC se reconocen como de alto nivel en lo que respecta a las sustancias peligrosas en los efluentes. En el marco de DETOX TO ZERO se aceptan los informes de ensayos emitidos por laboratorios acreditados.



Independencia



Competencia textil y
de cuero



Credibilidad



Estandarizados
a nivel mundial



Transparencia



PLANTAS DE PRODUCCIÓN

DETOX TO ZERO by OEKO-TEX® EVALÚA EL RENDIMIENTO DE LAS PLANTAS DE PROCESO HÚMEDO.

DETOX TO ZERO de OEKO-TEX® es un sistema de verificación e informe exhaustivo. Prepara las instalaciones para cumplir con los requisitos solicitados por Greenpeace u otras iniciativas.

DETOX TO ZERO evalúa, audita e informa sobre las siguientes áreas:



1. Conformidad de aguas residuales y lodos en acuerdo con la Manufacturing Restricted Substance List (MRSL) de DETOX TO ZERO by OEKO-TEX®



2. Conformidad de los productos químicos almacenados en la empresa según la MRSL de DETOX TO ZERO by OEKO-TEX®



3. Gestión general con enfoque en el desempeño químico y ambiental

PLANTAS DE PROCESO HÚMEDO.



Hilatura húmeda y procesos relacionados



Fabricación de espumas y colchones



Pretratamiento, tintura, estampación, acabado y procesos relacionados



Otros (p.e. fabricación de fibras no agrícola)



Ribera



Curtido



Acabado del cuero



Recurtido, teñido, engrase



EVALUACIÓN

LOS SIGUIENTES PASOS SON NECESARIOS PARA DETOX TO ZERO.

1

SOLICITUD.

Formulario de solicitud en la página web de OEKO-TEX®

2

HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN EN LÍNEA.

Cuestionario electrónico en línea

3

ANÁLISIS.

Evaluación por auditores OEKO-TEX® formados

4

AUDITORÍA IN SITU.

El auditor verifica los datos de la herramienta de evaluación

5

EVALUACIÓN FINAL & INFORME DE ESTADO.

OEKO-TEX® prepara un informe de estado detallado incluyendo acciones correctivas

DETOX TO ZERO by OEKO-TEX® promueve el objetivo de avanzar hacia una química más ecológica.





www.oeko-tex.com

Síguenos en:

 /oekotex

 @OEKO_TEX_Int

 /company/oeko-tex-international