

# Soluciones para la industria farmacéutica

Conocer las características específicas de una industria tan compleja como la farmacéutica, es fundamental para dar respuesta a sus necesidades.

Gracias al contacto directo con nuestros clientes y a la apuesta por la investigación y la innovación, en Unex desarrollamos nuestras propias materias primas y fabricamos productos para dar las mejores soluciones en cada sector.

# // Zona de producción

Las plantas de producción en la industria farmacéutica destacan por sus características específicas, al contar con rasgos comunes con la industria química y con la industria alimentaria. Se hace indispensable el uso de materiales con una alta resistencia a la corrosión, que sean resistentes a hongos y bacterias y de fácil detección.



Charola  
aislante  
66

## MATERIAL INERTE

Nuestra materia prima de formulación propia U23X no es un medio de cultivo para las bacterias.



Charola aislante  
tipo escalera  
67

## RESISTENCIA A LA CORROSIÓN

Nuestro material tiene un buen comportamiento ante los productos de limpieza y desinfección más agresivos.

## MATERIAL AISLANTE

Mayor seguridad eléctrica para las personas y la instalación.



Cinchos  
detectables  
22DT

## DETECTABILIDAD

Reduce el riesgo de contaminación del producto final.  
Detección por Metales, Visual y Rayos X.

# // Zona de laboratorio

Es innegable la importancia que tiene la zona de laboratorios dentro de la industria farmacéutica. Utilizar sistemas aislantes de protección, conducción y adaptación de mecanismos es fundamental para una mayor seguridad de las personas y las instalaciones y el buen funcionamiento de todo tipo de aparatos.



Ducto aislante  
93  
color blanco

## EVITAR LA CONTAMINACIÓN DEL AIRE EN SALAS BLANCAS

Permiten evitar la contaminación del aire respecto a **COVs (Compuestos Orgánicos Volátiles del Aire)**.

Productos que cumplen con la etiqueta **Eurofins Indoor Air Comfort Gold**, que combina los requisitos reglamentarios para las emisiones de VOC más relevantes de Europa en una sola verificación.

## FLEXIBILIDAD EN LA INSTALACIÓN

Permiten instalar cualquier mecanismo del mercado, grifos de laboratorio y otros elementos.

## RESISTENCIA A LA EXTRACCIÓN

Los adaptadores para tomas de corriente tienen una resistencia a la extracción de 81N.



# Contáctanos

A través de tu contacto habitual de Unex

✉ asistencia.tecnica@unex.com.mx

✉ ventas@unex.com.mx

[www.unex.com.mx](http://www.unex.com.mx)

