



TUNEL DE ESTERILIZACIÓN U.V.



TECNOLOGIA EN DESINFECCIÓN

El Túnel de Esterilización es un equipo diseñado para controlar la carga microbiana en superficies de alimentos y sistemas de envasado o empaque utilizando radiación ultravioleta (U.V.).

UNA AMPLIA GAMA DE APLICACIONES

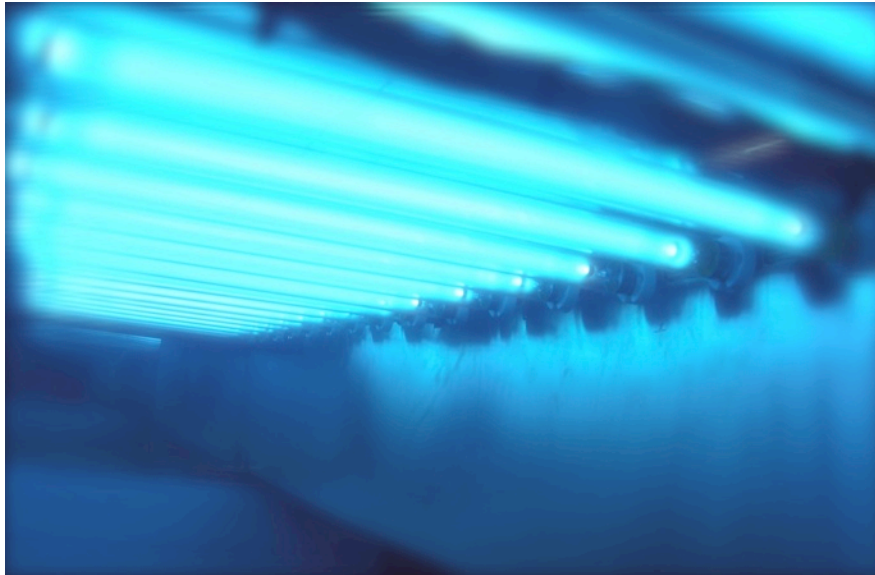
El Túnel de Esterilización U.V. es utilizado en la industria alimenticia para tratar las superficies de alimentos como precortados de fiambres, panificados, frutas y vegetales antes del proceso de envasado, con el objeto de eliminar contaminantes microbiológicos y asegurar la vida útil del producto.

También es utilizado para tratar diversos materiales en contacto con alimentos como films, tapas, superficie interiores de frascos, envases termoformados o utensilios en contacto con alimentos.





LA TECNOLOGÍA U.V. EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS

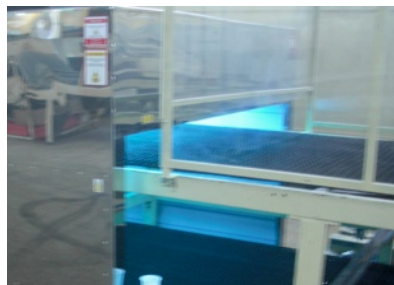


TUNEL GERMICIDA

Los nuevos desarrollos en tecnología ultravioleta han hecho posible el control de contaminaciones de muchos microorganismos que antes eran imposibles. Lámparas de mayor potencia y mayor tecnología posibilitan a estos equipos eliminar completamente los contaminantes mas comunes sobre la superficie de los alimentos.

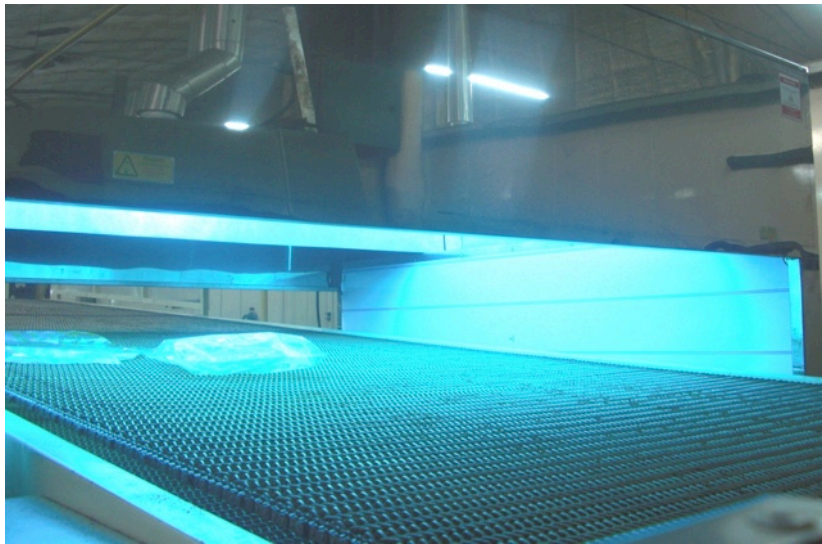
MEJORANDO LA HIGIENE EN LAS LINEAS DE PROCESO

Controlar la contaminación en la línea de producción le permitirá funcionar con mejores estándares de higiene, consiguiendo mayor calidad en los productos elaborados.





CARACTERÍSTICAS DEL TUNEL GERMICIDA



- ◆ Aumenta de la vida útil de almacenamiento de productos.
- ◆ Mejora la calidad del producto.
- ◆ La desinfección UV es rápida (unos pocos segundos).
- ◆ Sin agregado de productos químicos.
- ◆ Sin riesgo de sobredosis.
- ◆ Desinfección: se realiza en seco y frío
- ◆ Sin contacto con el producto
- ◆ Se puede utilizar en perecederos delicados.
- ◆ Baja los costos de procesamiento.
- ◆ Fácil mantenimiento.
- ◆ Certificado de seguridad
- ◆ Diseñados para diferentes aplicaciones: Panificados - Prehorneados - Frutas y Verduras - Floricultura - Semillas - Harinas.-
- ◆ Adaptable a cintas transportadoras de diferentes anchos y velocidades
- ◆ Construido completamente en acero inoxidable.