

TECNOLOGÍA ALOZAN®

LA TECNOLOGÍA
QUE VINO A REVOLUCIONAR
EL PROCESO DE LAVADO
Y DESINFECCIÓN



SOLUCIONES SANITARIAS
EN PROCESOS
DE LAVADO



TECNOLOGÍA ALOZAN® PARA LAVADO Y DESINFECCIÓN

SOLUCIONES SANITARIAS
EN PROCESOS
DE LAVADO



La tecnología Alozan® de Aloña viene a aportar una solución al proceso de lavado y desinfección de la ropa hospitalaria.

Mediante el uso de máquinas de lavado automáticas, preconfiguradas según el tipo de material a procesar y con la aplicación controlada de ozono, se garantiza como resultado la desinfección de la ropa, la neutralización de la carga viral y bacteriana de los efluentes del lavado y la eliminación de manchas.

Con la implementación de Alozan® se obtiene un proceso de desinfección seguro y eficaz, de bajo impacto ambiental. El sistema posibilita la mínima manipulación humana evitando el contacto con materia potencialmente infecciosa y logrando notables eficiencias ambientales y económicas.

EFICIENCIAS AMBIENTALES

- Reducción de consumo energético (gas y/o electricidad) por uso de agua fría y menor tiempo de lavado
- Reducción de uso de detergentes
- Reducción de cantidad de agua por disminución de enjuagues
- Reducción de uso de cloro y su contaminación, con menor desgaste de la ropa, mayor tasa de reuso y durabilidad
- Vertido de efluentes con proceso de desinfección previo

EFICIENCIAS ECONÓMICAS

- Menor costo de consumo eléctrico
- Menor consumo de agua
- Reducción de tiempos de lavado, optimizando la organización de tiempos y recursos humanos
- Menor consumo de detergentes y productos químicos
- Menor desgaste de la ropa, mayor tasa de reuso y durabilidad.