



Ozono en lavandería

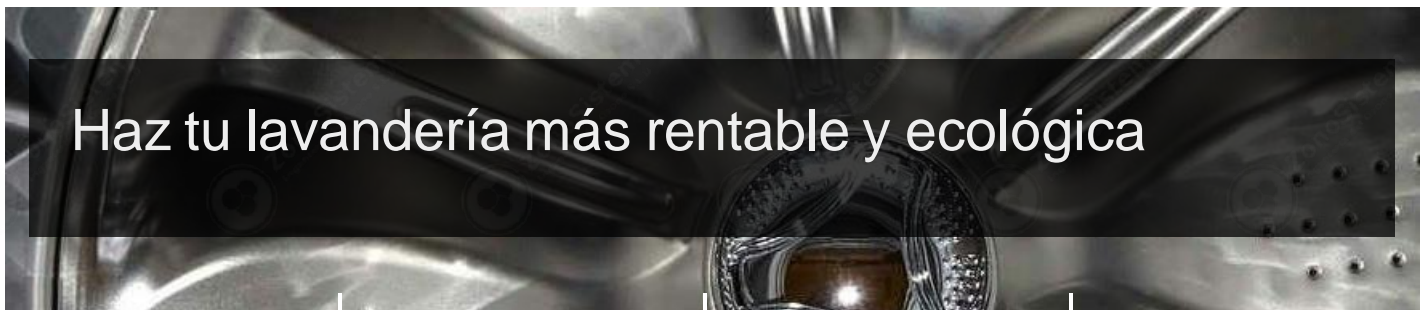
Para sacar el máximo rendimiento



Ozono en lavandería industrial

La lavandería industrial es un modelo de negocio creciente en la sociedad actual, por el tipo de vida que llevamos. Sus costes de explotación principales son el consumo energético, consumo de agua fría y caliente, detergentes y productos. Además, generalmente se ven obligados a pagar canon de vertido, por la cantidad y tipo de vertido generado, generalmente en zonas urbanas. Buscar alternativas sostenibles que permitan al empresario rentabilizar mejor su negocio, reduciendo el impacto ambiental y los costes derivados de ella, se está convirtiendo en prioritario en los últimos años.

El ozono es un poderoso oxidante que, al diluirlo en el agua de lavado, genera **importantes beneficios para el empresario y al medio ambiente**. El ozono potencia la acción de los detergentes, y por tanto reduce el consumo de los mismos, pero además, **los tiempos de lavado y el número de enjuagues**, reduciendo el consumo de agua y la cantidad de vertido por cada kg de ropa. También en muchos casos permite **eliminar totalmente el agua caliente**, reduciendo considerablemente el gasto energético. Todas estas ventajas al final permiten al empresario, ahorrar dinero por cada kg de ropa, poder lavar más kg al día, reducir la cantidad de vertidos y reducir el nivel contaminación del vertido por cada kg de ropa lavada, consiguiendo optimizar el proceso, **haciendo su lavandería más rentable y sostenible**.



Haz tu lavandería más rentable y ecológica



El ozono reduce el consumo de detergentes, agua fría, caliente y energía



El ozono se genera in -situ, no necesita almacenar ni transportar químicos



El ozono no deja residuos, es respetuoso con el medio ambiente



El sistema está automatizado, no necesita mano de obra para aplicarlo

¿Por qué usar el ozono en tu lavandería industrial?

- ¿Quieres reducir el consumo de detergentes?
- ¿Quieres reducir los tiempos de lavado?
- ¿Quieres consumir menos agua caliente?
- ¿Quieres contaminar menos el medio ambiente?
- ¿Quieres mejorar el agua de vertido?
- ¿Quieres hacer rentable tu lavandería?
- ¿Tienes problemas de cristalización en ropas de geriátricos?



Ventajas de usar el ozono en tu lavandería industrial



Ahorra en detergentes

El ozono es un poderoso oxidante, y al disolverlo en el agua potencia la acción de los detergentes de tu lavandería. Es decir, necesitarás menos detergente para conseguir los mismos o mejores resultados. Dependiendo del tipo de prenda a lavar, incluso se puede llegar a una reducción total del detergente.



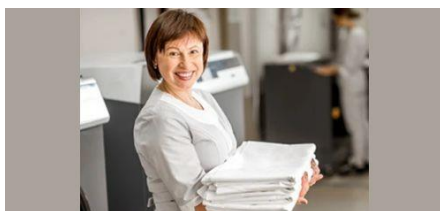
Ahorra agua y energía

El potencial de oxidación del ozono permite reducir los tiempos de lavado, el número de enjuagues, y el uso de agua caliente en tu lavandería. Esto provoca que por cada kilo de ropa a lavar, consumirás menos agua y menos energía.



Reduce los tiempos de lavado

Si usas ozono en tu lavadora, conseguirás reducir los tiempos de lavado y el número de enjuagues gracias a la poderosa acción de oxidación del ozono, lo que te permitirá realizar más lavados al día, y aumentar el rendimiento de tu lavandería industrial.



Más blanco y suave

El ozono es un potente blanqueador, gracias a su potente capacidad de oxidar, lo que permite conseguir prendas más blancas con menos detergentes. Por otro lado, el ozono proporciona una peculiar suavidad a las prendas y evita la cristalización de detergentes, que tanto daño hacen en geriátricos y a personas de piel sensible.



Más rentable

Si ahorras detergentes, agua, tiempo y energía por cada kilo de ropa, estás reduciendo tus costes de explotación, y si además consigues hacer más lavados al día, conseguirás en definitiva un considerable aumento de la rentabilidad de tu negocio.



Más ecológica

Al instalar un sistema de ozono en tu lavandería, reducirás considerablemente el vertido de químicos al alcantarillado, y reducirás el consumo agua y energía, reduciendo el impacto ambiental de tu lavandería y protegiendo el medio ambiente.

Ejemplos de Ozono en lavanderías



Ozono para Lavandería. Extremadura, España.



Ozono para Lavandería. Granada, España.



Ozono para Lavandería. Extremadura, España.



Ozono para Lavandería. Granada, España.



Ozono para Lavandería. Extremadura, España.



Ozono para Lavandería. Granada, España.