

Filtros Filtres



Ozono

Ozono

La función del ozono es neutralizar la contaminación química y microbiológica del aire. El ozono es capaz de destruir las sustancias químicas odorantes que producen olores desagradables, degradándolas a sustancias inertes. Contribuye a la oxidación del monóxido de carbono, y elimina virus y bacterias que puedan estar en el conducto de aire, o ambiente del local a tratar, de esta forma se evita el crecimiento de microorganismos nocivos para la salud, o posibles contaminadores. Las principales aplicaciones del ozono son: Conductos de ventilación y climatización, conductos de extracción de humos en cocinas, conservación de alimentos, cámaras frigoríficas, eliminación de olores, tratamiento de agua, etc.

Ozó

Ozó

La funció de l'ozó es neutralitzar la contaminació química i microbiològica de l'aire. L'ozó es capaç de destruir les substàncies químiques odorants que produeixen olors desagradables, degradant les substàncies inerts. Contribueix a la oxidació del monòxid de carboni, i elimina virus i bacteries que puguin estar en el conducte de l'aire, o ambient del local a tractar, daquesta forma s'evita el creixement de microorganismes nocius per la salut, o possibles contaminadors. Les principals aplicacions de l'ozó son: Conductes de ventilació i climatització, conductes d'extracció de fums en cuines, conservació d'aliments, càmeres frigorífiques, eliminació d'olors, tractament d'aigua, etc.