

Comunicado de Prensa

SISTEMA REDUCTOR DE CONTAMINACIÓN BACTERIANA AMBIENTAL

Ref. 98/08 Es

Milano, 15/07/2008

El riesgo de infección y de contaminación de los productos en ambientes cerrados es un tema de importancia en diferentes entornos: hospitales, clínicas, colegios, laboratorios, consultorios, restaurantes y en la industria de alimentos, entre otros. "Germreduc", el sistema desarrollado por International PBI, es un reductor del flujo bacteriano en el aire, que destruye los microorganismos por exposición a radiación ultravioleta (UV). "Germreduc" trabaja con un sistema de ventilación forzada. Características especiales del sistema impiden que la exposición a los rayos UV sea perjudicial para la salud.



Cod.: 15335