

DISPOSICIÓN DE LAMPARAS

Las lámparas UV (Ultravioleta) y MH (Haluro de Metal) contienen mercurio (Hg) y no se pueden desechar en la basura común; deben de ser desechadas de acuerdo a las normas de salud aplicables en su país o similares a la HSE (Healthy Survey for England) y Directivas WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).

RECLAMO DE GARANTÍA

SIGMA & ALPHA-CURE ofrecen a sus clientes una garantía de 1,000 hr en el funcionamiento contra cualquier defecto de fabricación de todas sus las lámparas UV y MH, para hacer válida esta garantía es imprescindible completar la siguiente información:

Nombre de la Compañía:.....

Matrícula Alpha-Cure..... Número de serie "F"

Fecha de compra..... Número de Factura.....

Fecha de Instalación..... Fecha de Falla

Horas en Funcionamiento..... Equipo donde se Instaló

Lámpara dejo de funcionar cuando estaba en operación SI NO

Describa el problema ocurrido.....

.....

.....

	No toque la lámpara con las manos descubiertas, utilizar un paño limpio o guantes. Si la lámpara ha sido tocada con las manos descubiertas; límpie la lámpara con alcohol (preferente isopropílico) antes de usarla.
	La lámpara UV debe ser cambiada por un técnico calificado de acuerdo a las instrucciones del fabricante del equipo. SIGMA y ALPHA-CURE no se hacen responsables por daño a personas o maquinaria originados por una incorrecta manipulación y/o instalación.
	Esta lámpara debe ser utilizada dentro de una cámara cerrada evitando que haya contacto directo o semi-indirecto con ojos y piel. Ya que puede provocar quemaduras graves.
	PRECAUCIÓN: PELIGRO RADIACIÓN UV. Proteger la piel y ojos de los rayos ultravioleta. Nunca mirar directamente la lámpara cuando este encendida. Estas lámparas generan Ozono por lo que el sistema deberá contar con un sistema de extracción el mismo que ayudará a mantener una temperatura adecuada de la lámpara. Valide las regulaciones aplicables en su país.
	Las lámparas ultravioletas contienen pequeñas cantidades de mercurio. Es peligroso su derrame. En el caso de rotura de una lámpara evite el contacto con la piel o ropa. El mercurio NO debe entrar en contacto con el agua o el suelo. Debe ser tratado adecuadamente.
	Las lámparas UV y MH usadas o nuevas contienen mercurio y no se pueden desechar en la basura común. Este símbolo indica que deben de ser dispuestas de acuerdo a los lineamientos y normas en su país similares a la HSE y Directivas WEEE.