

Clipping premsa



Nov-des

2020

Cuidado con la radiación ultravioleta

• El Ministerio de Sanidad y el Col·legi de Biòlegs rechazan el uso doméstico de las lámparas UV-C
 • Coronavirus en España | Últimas noticias en directo

LA VANGUARDIA

Natural



Un técnico realiza labores de desinfección en un vagón del metro de València (Biel Añño / EFE)

ANTONIO CERRILLO
 BARCELONA

16/11/2020 00:48 | Actualizado a 16/11/2020 21:44



Desde que estalló la crisis de la **Covid-19**, internet se ha convertido en un mercado de todo tipo de productos presentados como agentes eficaces contra los virus. Entre ellos destacan los equipos y lámparas de **radiación ultravioleta C**. Sin embargo, una reciente nota del Ministerio de Sanidad avisa que el empleo de la radiación **UV-C** en el hogar “no es aconsejable”, pues no se han encontrado evidencias sobre la eficacia y seguridad de la desinfección con estos dispositivos.

La radiación UV-C se ha utilizado “con éxito de forma segura” desde hace más de 70 años. Sin embargo, “debe utilizarse de manera competente y con el debido cuidado en lo que respeta la dosis y la seguridad”, alerta Sanidad, pues “su uso inapropiado puede dar lugar a problema para la salud y la seguridad humanas y producir una desactivación insuficiente de los agentes infecciosos”.

“Una lámpara de radiación ultravioleta es algo que no recomendaría nunca porque afectaría a la piel”, insiste.

Sin embargo, “estos equipos se venden para usarse en comercios, viviendas u oficinas sin ningún tipo de restricción o consejo profesional. Las linternas para desinfectar las casas son muy peligrosas”, destaca Joaquim Sendra, presidente de la Associació d’Empreses de Control de Plagues de Catalunya (Adepap). “La radiación ultravioleta C es un buen desinfectante pues afecta a la cadena del ADN y el ARN, y se usa en entorno hospitalarios; pero debe quedar en manos de profesionales porque si esta luz llega a una persona le puede afectar y causar cáncer”, resalta Sendra. Este profesional recuerda que la luz UV-C debe estar siempre protegida; y subraya el riesgo de las lámparas domésticas (que se pasan por el teclado, un teléfono..., con el fin de desinfectar); pero cuya luz queda descubierta, como una linterna. “Llega a las manos o a la cara; y ¡ese es el riesgo!”.

La República

Empreses de desinfecció alerten del “poc control” en les mesures de desinfecció i el “relaxament” de les accions

2

ACN Barcelona.-L'Associació de professionals de desinfecció i de control de plagues de Catalunya (ADEPAP) ha alertat que el “poc control” en les mesures de desinfecció ha estat un element clau [...]

AGÈNCIES | 12/11/2020

ACN Barcelona.-L'Associació de professionals de desinfecció i de control de plagues de Catalunya (ADEPAP) ha alertat que el “poc control” en les mesures de desinfecció ha estat un element clau en la propagació de la covid. El president de l'ADEPAP, Quim Sendra, ha apuntat a la “relaxació” de les desinfeccions des que va finalitzar el primer estat d'alarma. També ha criticat l'intrusisme professional i el fet que s'estiguin acceptant com a bones solucions i mètodes “que no han estat validats com a eficaços per eliminar el coronavirus”. Sendra ha afirmat que aquells que ofereixen aquests serveis estan actuant “de manera fraudulenta i posant en risc la salut pública” i ha afegit que el més greu és “la tebior de les administracions davant d'aquest fet”.

EL PUNT AVUI+

14.52 Empreses de desinfecció alerten del “poc control” en les mesures de desinfecció i el “relaxament” de les accions. Es demana a les administracions que vigili els mètodes no validats #covid19

CAT-CORONAVIRUS DESINFECCIÓN

Sector de profesionales de la desinfección alertan de intrusismo profesional

REDACCIÓN

12/11/2020 14:43



3

Barcelona, 12 nov (EFE).- La asociación de profesionales de desinfección y de control de plagas de Cataluña (ADEPAP) ha alertado que, desde hace meses, desinfecciones por COVID-19 no se están haciendo de forma profesional y atribuyen este hecho al intrusismo profesional.

Según ha informado este jueves ADEPAP en un comunicado, desde hace meses, se transmite de manera pública la necesidad de que estas actuaciones las hagan empresas profesionales especializadas, ante el aumento del intrusismo.

También avisa de la relajación de estas desinfecciones desde que finalizó el primer estado de alarma.

"A pesar de saber que habría rebrote, este ha sido antes de lo previsto y con un importante crecimiento exponencial, no podemos obviar que la responsabilidad es compartida y no es justo cargar en sólo una parte del sistema por un relajamiento individual o colectivo en las medidas de prevención", ha dicho el presidente de ADEPAP, Quim Sendra.

Para Sendra, "no se trata de culpabilizar a las personas que contratan estos métodos o confían en soluciones poco fiables, ya que en momentos de crisis los seres humanos tendemos a hacer todo lo que creemos que nos puede ayudar".

Ahora bien, "los proveedores de este tipo de soluciones están actuando de manera fraudulenta y poniendo en riesgo la salud pública; y lo más grave es la tibieza de las administraciones ante este hecho, con todo lo que ello conlleva ". EFE

CAT-SALUD AMBIENTAL

Firmas de salud ambiental catalanas alertan de falta de técnicos y formación

• Barcelona, 15 dic. (EFE).- La Asociación de Empresas de Control de Plagas de Cataluña (ADEPAP) ha alertado este martes de un déficit del 20 % en técnicos especializados en desinfección y control de plagas, así como de una falta de formación reglada. En un comunicado, la organización ha informado de que en Cataluña hay unos 1.500 profesionales que resultan insuficientes para el aumento "exponencial" de los servicios en salud ambiental por la COVID-19, según ha indicado el presidente de ADEPAP, Q

Agencias

15/12/2020 14:15

Barcelona, 15 dic. (EFE).- La Asociación de Empresas de Control de Plagas de Cataluña (ADEPAP) ha alertado este martes de un déficit del 20 % en técnicos especializados en desinfección y control de plagas, así como de una falta de formación reglada.

En un comunicado, la organización ha informado de que en Cataluña hay unos 1.500 profesionales que resultan insuficientes para el aumento "exponencial" de los servicios en salud ambiental por la COVID-19, según ha indicado el presidente de ADEPAP, Quim Sendra.

Por ello, Sendra ha explicado que "están teniendo dificultades para cubrir todos los servicios" y que "cada vez es más difícil encontrar especialistas".

Aparte del coronavirus, el titular de la entidad ha declarado que la demanda ha subido por la conciencia sobre la aparición de nuevas plagas y las recientes jubilaciones en el sector.

ADEPAP también ha notificado que no existe una formación reglada, si bien el Ministerio de Sanidad publica un temario específico.

Sobre ese programa, Sendra ha expuesto que "se trata de un curso autorizado por el Servicio de Empleo de Cataluña (SOC), que se ofrece en pocos centros y que cada uno aplica según su criterio".

Asimismo, ha denunciado la escasez de acreditaciones por parte de la Generalitat, junto con el desconocimiento de la especialización entre los demandantes de los servicios y el "poco control" de las administraciones públicas.

Ante las carencias manifestadas, la ADEPAP está trabajando en programar una formación propia, autorizada por el SOC, que incluya los contenidos requeridos por el Ministerio y el protocolo de la asociación para efectuar desinfecciones del coronavirus. EFE

Enllaços a notícies:

<https://www.lavanguardia.com/natural/20201116/49480710021/cuidado-radiacion-ultravioleta.html>

<https://www.larepublica.cat/minut-a-minut/empreses-de-desinfeccio-alerten-del-poc-control-en-les-mesures-de-desinfeccio-i-el-relaxament-de-les-accions/>

<https://www.lavanguardia.com/vida/20201112/49416933878/sector-de-profesionales-de-la-desinfeccion-alertan-de-intrusismo-profesional.html>

<https://www.lavanguardia.com/vida/20201215/6122952/firmas-salud-ambiental-catalanas-alertan-falta-tecnicos-formacion.amp.html>