



Charlie Crist
Governor

Ana Viamonte Ros, M.D., M.P.H.
State Surgeon General

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA
May 2008

Contacto: Susan Smith
850-245-4111

****PÁGINA INFORMATIVA SOBRE EL TEMPESTAD TROPICAL/HURACÁN****

FUNCIONARIOS DE SALUD ADVIERTEN SOBRE LOS PELIGROS DEL MONÓXIDO DE CARBONO

--Recomendaciones de seguridad del generador pueden prevenir intoxicaciones--

Tallahassee – A medida que los pobladores de Florida comienzan la tarea de prepararse para el Tempestad Tropical/ Huracán, el Departamento de Salud de Florida (DOH) urge al público que evite la exposición al monóxido de carbono (CO) tomando las precauciones necesarias con respecto a los artefactos domésticos a gas y las parrillas a gas o carbón.

El monóxido de carbono es un gas invisible, inoloro, insípido y extremadamente venenoso. Dependiendo del nivel de exposición el CO puede causar fatiga, debilidad, dolor de pecho en las personas con condiciones cardíacas, falta de aire ante un esfuerzo, náuseas, vómitos, dolor de cabeza, confusión, falta de coordinación, alteraciones de la visión, pérdida del conocimiento, y en casos fatales, la muerte.

DOH recomienda tomar las siguientes precauciones para prevenir la intoxicación por monóxido de carbono:

- No encienda parrillas a gas o carbón dentro de la casa, garaje, vehículo, tienda de acampar o chimenea.
- **NUNCA** use un generador en interiores, ya sea en casas, garajes, sótanos, espacios debajo de la casa, o en cualquier otra área cubierta o parcialmente cubierta, aunque tenga ventilación. Abrir puertas y ventanas y usar ventiladores no previene la concentración de CO en su hogar.
- **SIEMPRE** coloque la unidad al aire libre sobre una superficie seca, alejada de las puertas, ventanas, rejillas de ventilación y equipo de aire acondicionado que podrían facilitar el ingreso de monóxido de carbono al interior.
- Siga las instrucciones que acompañan su generador. Coloque la unidad al aire libre y alejada de puertas, ventanas, rejillas de ventilación y equipo de aire acondicionado que podrían facilitar el ingreso de monóxido de carbono al interior.
- Instale en su hogar alarmas detectoras de CO que funcionen a batería o con enchufe y baterías de respaldo, siguiendo las instrucciones de instalación del fabricante. Las alarmas detectoras de CO deben certificar los requisitos de las últimas normas de seguridad para alarmas para CO (UL 2034, IAS 6-96, o CSA 6.19.01).
- Pruebe con frecuencia sus alarmas para CO y reemplace las baterías descargadas.



Charlie Crist
Governor

Ana Viamonte Ros, M.D., M.P.H.
State Surgeon General

- Recuerde que el monóxido de carbono no se puede ver ni oler y que los generadores portátiles producen altos niveles de CO muy rápidamente.
- Si comienza a sentirse enfermo, mareado o débil al usar un generador, tome aire fresco INMEDIATAMENTE. NO SE DEMORE.
- Si tiene una emergencia por intoxicación, llame al Centro de Información para Intoxicaciones de Florida que le resulte más cerca al 1-800-222-1222. Si la víctima se desmayó o dejó de respirar, llame al 911 inmediatamente.

Recientemente los Centros de Prevención y Control de Enfermedades (CDC) anunciaron la disponibilidad de espacios de 15 y 30 segundos para anuncios de servicio público en español e inglés. Los CDC alientan a las estaciones de radio a descargar gratuitamente los anuncios de servicio público de <http://www.cdc.gov/nceh/airpollution/carbonmonoxide/> (baje hasta "Anuncios de servicio público sobre monóxido de carbono") Otros medios de comunicación oral y escrita también pueden hacer uso de dicha información para informar a sus lectores y televidentes.

Para obtener más información póngase en contacto con el departamento local de salud del condado o visite www.doh.state.fl.us o www.FloridaDisaster.org.

Línea de Información de Emergencias de Florida (Florida Emergency Information Line): 1-800-342-3557

Función de Soporte de Información Pública para Emergencias (Public Information Emergency Support Function): (850)-921-0384.

###