

Recomendaciones de seguridad de **Suburban** (Destilados)

SEÑOR CLIENTE: LEA Y DISTRIBUYA ESTA INFORMACIÓN IMPORTANTE A TODOS LOS USUARIOS FINALES

¿QUÉ ES EL MONÓXIDO DE CARBONO (CO)?

El CO no tiene sabor ni olor pero es un gas muy peligroso que se produce al quemarse cualquier combustible. Los artefactos que no funcionan adecuadamente, las chimeneas o los sistemas de ventilación obstruidos pueden liberar CO en concentraciones elevadas. **EL CO PUEDE SER MORTAL**. Las concentraciones elevadas de CO pueden causar mareos o náuseas (vea abajo). En casos extremos, el CO puede ocasionar daños cerebrales o la muerte.

Los síntomas de envenenamiento por CO incluyen:

- Dolor de cabeza
- Falta de aire
- Mareos
- Náuseas
- Cansancio

SI SOSPECHA LA PRESENCIA DE CO EN EL AMBIENTE, ACTÚE DE INMEDIATO

- Si usted o un miembro de su familia presentan algún síntoma de envenenamiento por CO, deberán abandonar el edificio y llamar al 911 o al departamento de bomberos local.
- Si es seguro, abra las ventanas para permitir el ingreso de aire fresco y apague cualquier artefacto que considere que pueda estar emanando CO.
- Si sospecha sobre la presencia de CO en el ambiente, comuníquese con el Centro de servicios de Suburban Propane o con un técnico capacitado para que inspeccione los niveles de CO y su equipo de propano.

AYUDE A REDUCIR EL RIESGO DE ENVENENAMIENTO POR CO:

- Contrate a un técnico capacitado para que revise anualmente sus artefactos y sistemas de ventilación correspondientes.
- Instale detectores de CO aprobados por UL en cada piso de su hogar.
- Nunca utilice calentadores portátiles dentro de la casa a menos de que hayan sido fabricados y aprobados para su uso en interiores.
- Nunca cocine con una parrilla para barbacoa en ambientes cerrados ni la utilice para calentar dichos ambientes.
- Verifique con frecuencia que las ventilaciones de sus artefactos no estén obstruidas.

INDICIOS DE FUNCIONAMIENTO INADECUADO DE SUS ARTEFACTOS QUE PUEDA GENERAR CONCENTRACIONES ELEVADAS DE CO:

- Acumulación de hollín, especialmente en los artefactos y sus conductos de ventilación.
- Olor extraño o a quemado.
- Gran acumulación de humedad en el interior de las ventanas.

EQUIPO DEL CLIENTE

El Cliente acepta que Suburban y sus empleados o agentes no asumirán responsabilidad alguna, bajo ninguna circunstancia, por los daños o pérdidas que resulten de una fuga, del mal funcionamiento o del mantenimiento del tanque receptor, de la estructura del tanque receptor, de la línea de llenado, de la línea de ventilación, de la tubería y de cualquier otro equipo que sea de propiedad del Cliente ("equipo"). El Cliente acepta notificar a Suburban por escrito por lo menos 10 días antes de la finalización del servicio, cambio, remoción, abandono u otro tipo de alteración del equipo. Si el Cliente no presenta dicha notificación, Suburban no tendrá la obligación de realizar una entrega, debido a que no se suspendió el servicio, ni se realizó ninguna desconexión o modificación en el equipo.

INDICADOR DEL NIVEL DE LLENADO MÁXIMO Y ALARMA DE VENTILACIÓN

Los tanques internos utilizados para almacenar aceite combustible Nro. 1 y 2 con tuberías de llenado y ventilación que se extienden hacia el exterior requieren un indicador de llenado máximo que pueda oírse y visualizarse de acuerdo con el Panfleto 31 de la Asociación Nacional de Protección Contra Incendios (National Fire Protection Association).

TANQUE, TUBERÍAS DE VENTILACIÓN Y DE LLENADO FUERA DE USO

Cuando las tuberías de llenado, de ventilación y los tanques se encuentren fuera de uso deben ser retirados según el Panfleto 31 de la Asociación de Protección contra Incendios. Los sistemas que vuelvan a utilizarse deben contar con:

- tanques vacíos y sin vapor;
- tuberías de ventilación que deben permanecer conectadas y abiertas;
- tuberías de llenado desconectadas del tanque, tapadas y llenadas con cemento.

CALEFACTORES DE AMBIENTE

PARA SU SEGURIDAD, UTILICE QUEROSENO O ACEITE COMBUSTIBLE NRO. 1 SÓLO EN CALEFACTORES CON VENTILACIÓN HACIA EL EXTERIOR.

INFORMACIÓN SOBRE LA GASOLINA

GASOLINA CONVENCIONAL. Este producto no cumple con los requisitos para la Gasolina reformulada y no debe utilizarse en ningún área que cubra el uso de Gasolina reformulada. Este tipo de gasolina no contiene etanol. El Vendedor certifica que esta gasolina no ha sido elaborada para la reventa ni para el uso en áreas de control que no cumplen con los requisitos relativos al monóxido de carbono durante los periodos de control correspondientes. Este tipo de gasolina contiene un aditivo detergente, puede contener éteres y cumple con todas las normas estatales y federales aplicables.

GASOLINA REFORMULADA. El Vendedor certifica que la gasolina vendida es reformulada y cumple con los requisitos necesarios para ser revendida o utilizada en un área cubierta que no cumple con los requisitos relativos al ozono. Este tipo de gasolina puede contener etanol. Este tipo de gasolina contiene un aditivo detergente, puede contener éteres y cumple con todas las normas estatales y federales aplicables.

GASOLINA REFORMULADA DEL PROGRAMA DE COMBUSTIBLES OXIGENADOS. El Vendedor certifica que la gasolina vendida es reformulada y cumple con los requisitos necesarios para ser revendida o utilizada en un área cubierta que no cumple con los requisitos relativos al ozono. Este tipo de gasolina no contiene etanol. El Vendedor certifica que la gasolina vendida se designa como Gasolina reformulada del programa de combustibles oxigenados y cumple con los requisitos necesarios para ser revendida o utilizada en un área de control que no cumple con los requisitos relativos al monóxido de carbono durante los periodos de control correspondientes. Este tipo de gasolina contiene un aditivo detergente. Contenido de benceno: 1.3 volumen % por galón como máximo. Este tipo de gasolina puede contener éteres.

Derrame o filtración de líquidos

- Apague inmediatamente todo material para fumar y todas las llamas encendidas.
- Apague o desactive bombas de sumideros, bombas de desagüe o cualquier otro equipo eléctrico que se encuentre dentro del área de derrame o cerca de esta.
- Llame al Departamento de bomberos local o al Servicio de emergencias si tiene inquietudes personales o relacionadas con la propiedad y evacue el área.
- Si es seguro, intente:
 - recoger el líquido que se filtra en un balde o en otro recipiente;
 - utilizar arena sanitaria para gatos sin cloro u otro material absorbente para contener el líquido y absorber la filtración;
 - desviar el líquido para que no llegue a canales de drenaje, pozos y áreas de tierra a fin de evitar que el suelo lo absorba o que fluya hacia desagües;
 - tapar o cubrir desagües o pozos que se encuentren dentro del área del derrame o cerca de esta;
 - no aplicar agua en el área de derrame o filtración.

CONOZCA EL PROPANO

PARA SU SEGURIDAD, VISITE www.suburbanpropane.com o llame al 1 888 223-0029 Y OBTENGA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE, RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y UNA MUESTRA RASCA Y HUELE PARA FAMILIARIZARSE CON EL OLOR DEL PROPANO. El volumen de propano entregado se ha ajustado al volumen de 15 °C (60 °F).

Para información de seguridad en Español, llame al 1 888-223-0029.