

Toolbox

Safety Series



Precaución- Gasolina (Caution - Gasoline)

“PRECAUCIÓN - GASOLINA”

Probablemente ustedes ya saben que los vapores de la gasolina son los que se queman y no la gasolina misma. Los vapores, son más pesados que el aire, y por eso pueden concentrarse en áreas bajas.

Se debe almacenar la gasolina en un bote de seguridad aprobada para tal uso y se debe identificar propiamente el contenido. Se debe identificar también cualquier otro líquido inflamable para distinguir entre ellos.

Hay muchas maneras en que la gasolina puede encenderse accidentalmente. Unos de estos orígenes de ignición son llamas abiertas, superficies calientes, chispas resultantes de contacto entre metales, operaciones de equipo eléctrico, y descargas de electricidad estática. Fumar y fósforos, por supuesto, son también orígenes de fuegos accidentales comunes.

Aunque no tan seria la amenaza como la de fuego, es posible que ciertas reacciones tóxicas resulten de respirar vapores de gasolina. En gran cantidad, los vapores pueden irritar las membranas nasales y también pueden causar dolores de cabeza.

No se debe usar gasolina para hacer la limpieza. Esto aplica a limpieza de sus manos, equipo, ropa, y sustancias similares. Algo no-inflamable o no-tóxico se debe usar para ese propósito. Se debe almacenar la gasolina en recipientes aprobados e identificados.

Cuando llene el tanque del equipo, asegúrese que el motor se ha parado y que todas las luces se han apagado. Si el área de abertura del tanque está caliente, espere hasta que se enfrie.

Tenga cuidado al llenar el tanque. Ponga la boquilla de la manguera o el bote en contacto constantemente, con la orilla de la abertura del tanque. Si tira más que unas cuantas gotas, límpielas y enjuágelas inmediatamente. Cuando esté llenando un recipiente con una abertura pequeña, se debe usar un embudo para evitar derramamientos. Acuérdesse que es una idea buena almacenar, en el sitio del trabajo, sólo la cantidad de gasolina que se requiera durante su tiempo de trabajo.

La gasolina es importante para nuestro estilo de vida. Vemos su importancia en el funcionamiento de nuestros automóviles, barcos, máquinas de cortar zacate, y muchas otras cosas. Así vamos a dejar que trabaje para nosotros y no contra nosotros. Trate con cuidado y siga las reglas de seguridad que acabamos de cubrir.

RECORDATORIO de la SEGURIDAD: La vida es demasiado corta para tomar riesgos con la gasolina.

Toolbox

Safety Series



Precaución- Gasolina (Caution - Gasoline)

Ubicación: _____

Fecha: _____

Hora: _____

Número de empleados: _____

Número de personas asistiendo: _____

Registro de los asistentes:

Nombre: (escriba en imprenta)	Firma:

Otras cuestiones de seguridad o las sugerencias formuladas por los empleados:

Observaciones del administrador: _____

Administrador: _____
(Firma)

Supervisor: _____
(Firma)

Toolbox Safety Series

