



TAKE 5 **Five Minute Safety Talks**

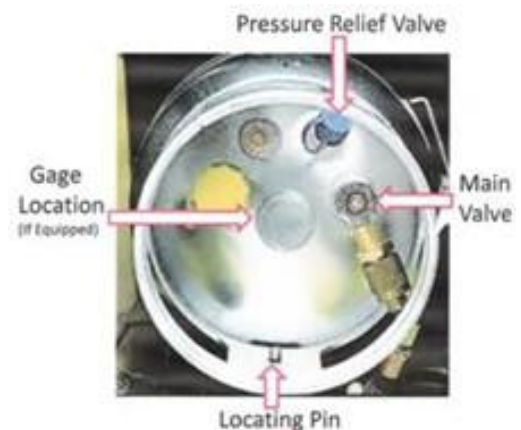
Almacenamiento de cilindros de propano

Los cilindros de veinte libras (parrilla de barbacoa) y los cilindros de carretilla elevadora se encuentran en muchos lugares de trabajo. Recuerde los siguientes consejos para almacenar de forma segura cilindros de propano.

- Almacene los cilindros llenos lejos del tráfico.
- Almacene los cilindros en un área bien ventilada fuera de un edificio, taller de mantenimiento o garaje (es decir, al aire libre, jaula asegurada).
- Almacene los cilindros al menos a 20 pies de distancia de los materiales combustibles.
- Almacene los cilindros al menos a 20 pies de distancia de las posibles fuentes de ignición.
- Los cilindros de propano de veinte libras deben almacenarse en posición vertical. La válvula de alivio debe estar en comunicación con el espacio de vapor dentro del cilindro. Esto permite ventilar la presión de forma segura (es decir, aumentos de temperatura). En la imagen de arriba, el nivel de líquido está por encima de la válvula de alivio de presión. Esto no permitiría que el cilindro se ventile correctamente.



- Los cilindros de carretilla elevadora pueden almacenarse horizontal o verticalmente siempre y cuando la válvula de alivio de seguridad esté por encima del nivel de líquido dentro del cilindro. Esto permite que la presión dentro del cilindro se ventile de forma segura (es decir, aumento de la temperatura). Al montar cilindros de carretilla elevadora en la carretilla elevadora, asegúrese de que la válvula de alivio de presión se encuentra en la posición de las 12 en punto para permitir que la presión se ventile de forma segura. La alineación del pasador de localización garantiza una alineación adecuada.



Referencia: Almacenamiento de cilindros de propano. Obtenido de <http://www.propane101.com>

*For more information on our Ag Industry specific training,
contact us at 844-8SAFETY or www.safetymadesimple.com*

Fecha de presentación: _____

Nombre del presentador: _____

Reconocimiento:

| | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado |
| _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado |
| _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado |
| _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado | _____ Firma del empleado |

Notas de la discusión en grupo / comentarios:

*For more information on our Ag Industry specific training,
contact us at 844-8SAFETY or www.safetymadesimple.com*
