



Junta Semanal de Seguridad

<i>Compañía</i>	<i>Proyecto</i>	<i>Supervisor</i>	<i>Fecha</i>

Cilindros de gas, que se debe hacer y que no se debe hacer? ***(Gas Cylinders do's and don'ts)***

Si se usa incorrectamente, cilindros de gas pueden causar una explosión, incendio u otra situación de peligro. Manejarlos con cuidado y seguir las reglas de seguridad apropiadas.

Hacer:

- Siempre hay que tener los cilindros en una posición segura y en posición vertical.
- Mantenga la tapa protectora de la válvula en su lugar cuando un cilindro no este en uso.
- Marcar el cilindro 'vacío' o 'MT' cuando se haya utilizado todo el gas en el.
- Mantenga el aceite y la grasa lejos de los cilindros de oxígeno (petróleo y el oxígeno pueden inflamarse espontáneamente).
- Las válvulas se abren lentamente, usando la llave de rueda de la válvula o mango en T suministrado por el proveedor.
- Guarde cilindros de oxígeno y cilindros de gas combustible por lo menos 20 pies de distancia o separados por una barrera alta no combustible de 5 pies.
- Si el cilindro es demasiado pesado para manejarlo manualmente se debería de usar una carretilla para moverlo, o pedir a un compañero de trabajo que le allude.

Qué no hacer:

- No permita que las chispas, llamas o metal fundido entre en contacto con el cilindro.
- Nunca mezcle las válvulas de acetileno y oxígeno
- Nunca utilizar grasa o aceite en las válvulas.
- No levante cilindros sin tapas de seguridad en su lugar.
- Nunca use oxígeno para soplar el polvo de la ropa de trabajo.
- No rodar los cilindros en posición horizontal sobre el suelo.
- Nunca deje caer los cilindros al piso u a otras superficies de trabajo.
- No almacene los cilindros de oxígeno con otros cilindros de gas combustible.
- Nunca utilice un cilindro de gas con fugas. Remuevalo de servicio inmediatamente.

Los temas adicionales y asistentes a la reunión en la espalda:

Cilindros de gas

Esta reunion conocida como caja de herramientas pretende ser un resumen de los puntos clave con respecto a este tema y no se pretende que sea una información completa de acuerdo con las normas reglamentarias.



Junta Semanal de Seguridad

TEMAS ADICIONALES CUBIERTOS: (IE Hazcom, Plan de Emergencia)

1.
2.
3.

Asistentes de la reunión:

La impresión del número de empleados que atendieron

Nombre	Firma	Numero de empleado
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		

Cilindros de gas

Esta reunion conosida como caja de herramientas pretende ser un resumen de los puntos clave con respecto a este tema y no se pretende que sea una información completa de acuerdo con las normas reglamentarias.