



ENTRENAMIENTO SEGURO CON

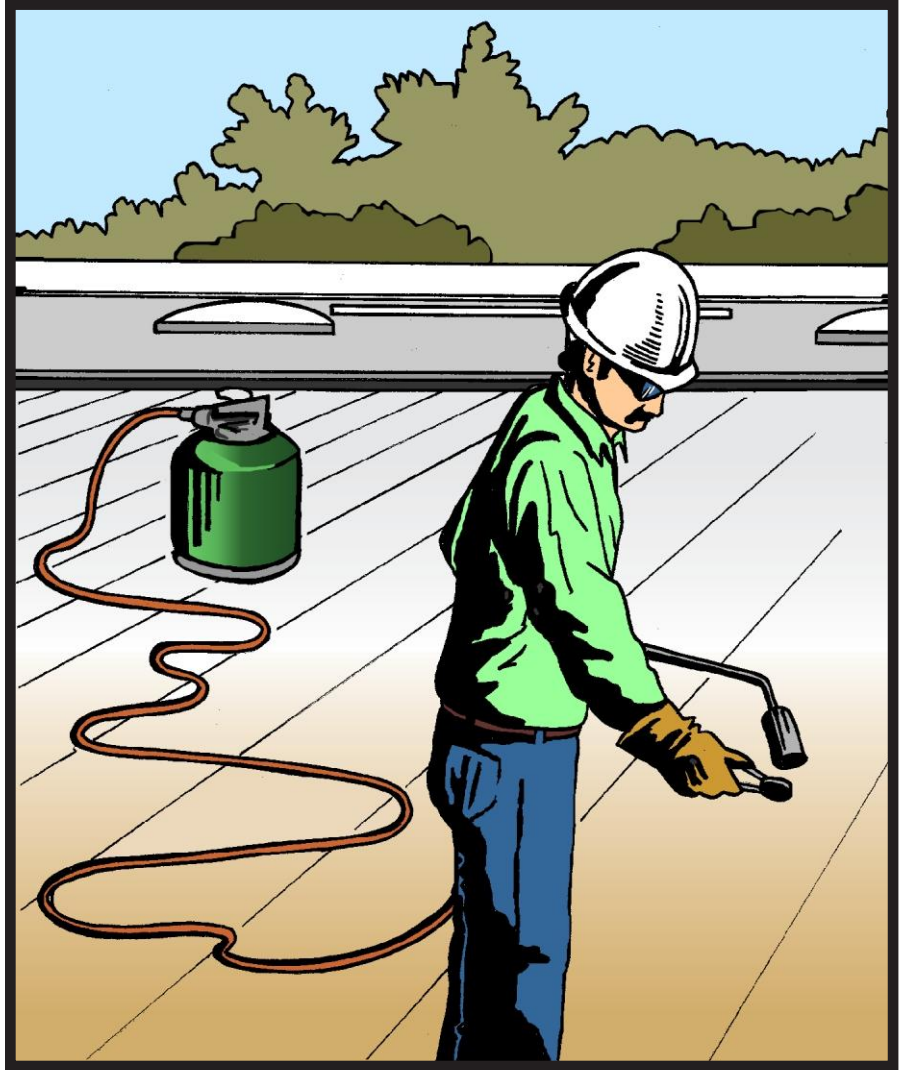
CAJA de HERRAMIENTAS

Compañía _____ Lugar _____ Fecha _____

Vol 27 - No 50 ANTORCHAS DE PROPANO

Una antorcha puede ser una herramienta peligrosa si se usa inapropiadamente. La cabeza de la antorcha puede llegar a temperaturas en exceso de 2,000 F. Los empleados deben estar ebtenrenados y entender plenamente como operar una antorcha antes de usarla. Entrenamiento y operación apropiados de una antorcha puede prevenir heridas serias y / o daño a propiedad.

1. Inspeccione todo el equipo de antorcha antes de usar . Inspeccione por defectos la cabeza de la antorcha, los cilindros de gas, las valvulas, los controles de medir, las mangueras, y los montajes. Nunca use equipo defectuoso.
2. Observe todas las reglas y guías de seguridad dadas por la compañía y el fabricante.
3. Nunca deje desatendida una antorcha encendida.
4. Nunca apunte con una antorcha hacia alguien.
5. Tenga precaución extra cuando use una antorcha en una cubierta de madera. No use la antorcha cerca de materiales combustibles tales como polvo de hilacha o polvos cáusticos, así que tenga mucho cuidado cuando trabaje en plantas de fabricación, silos, lavanderías y fábricas de papel.
6. Siempre mantenga el cilindro de propano por lo menos 10 pies de retirado de la antorcha.
7. Use solamente un encendedor de chispa para encender la antorcha. Nunca use un fósforo o encendedor de cigarro.
8. Para apagar la antorcha, cierre la válvula del tanque de propano, primero permitiendo que el propano que queda en la manguera se queme completamente.
9. I Supervisor o al que asigne, debe caminar sobre el techo por lo menos una hora después que se apegue la ultima antorcha para inspeccionar por puntos calientes, y lumbres ardientes sin llamas. Cuando sea posible también se debe inspeccionar dentro del edificio y a lo largo de la parte inferior de la cubierta.
10. Use guantes de cuero y protección para ojos mientras trabaje con las antorchas.





ENTRENAMIENTO SEGURO CON

CAJA de
HERRAMIENTAS

Compañía _____ Lugar _____ Fecha _____

Vol 27 - No 50 ANTORCHAS DE PROPANO

Una antorcha puede ser una herramienta peligrosa si se usa inapropiadamente. La cabeza de la antorcha puede llegar a temperaturas en exceso de 2,000 F. Los empleados deben estar ebtenados y entender plenamente como operar una antorcha antes de usarla. Entrenamiento y operación apropiados de una antorcha puede prevenir heridas serias y / o daño a propiedad.

1. Inspeccione todo el equipo de antorcha antes de usar . Inspeccione por defectos la cabeza de la antorcha, los cilindros de gas, las valvulas, los controles de medir, las mangueras, y los montajes. Nunca use equipo defectuoso.
2. Observe todas las reglas y guías de seguridad dadas por la compañía y el fabricante.
3. Nunca deje desatendida una antorcha encendida.
4. Nunca apunte con una antorcha hacia alguien.
5. Tenga precaución extra cuando use una antorcha en una cubierta de madera. No use la antorcha cerca de materiales combustibles tales como polvo de hilacha o polvos cáusticos, así que tenga mucho cuidado cuando trabaje en plantas de fabricación, silos, lavanderías y fábricas de papel.
6. Siempre mantenga el cilindro de propano por lo menos 10 pies de retirado de la antorcha.
7. Use solamente un encendedor de chispa para encender la antorcha. Nunca use un fósforo o encendedor de cigarro.
8. Para apagar la antorcha, cierre la válvula del tanque de propano, primero permitiendo que el propano que queda en la manguera se queme completamente.
9. I Supervisor o al que asigne, debe caminar sobre el techo por lo menos una hora después que se apegue la ultima antorcha para inspeccionar por puntos calientes, y lumbres ardientes sin llamas. Cuando sea posible también se debe inspeccionar dentro del edificio y a lo largo de la parte inferior de la cubierta.
10. Use guantes de cuero y protección para ojos mientras trabaje con las antorchas.

