

10 SPRAY LIMPIADOR DE CALDERAS MURALES GAS METANO-THERM

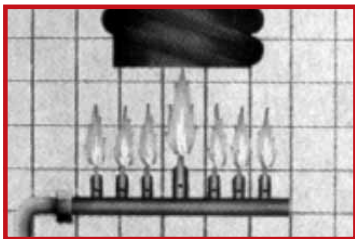


Está compuesto por una mezcla compleja que, al quemar, produce dentro del equipo una reacción química equilibratoria, transformando las incrustaciones y la capa de hollín en un compuesto líquido e inerte, del cual una parte vuelve a ser quemada y otra parte forma un precipitado debajo de los aparatos. Para conseguir el máximo rendimiento de las calderas, debe emplearse cada 30 o 40 días.

¡Importante! Un mantenimiento mensual preventivo con METANO-THERM permite un menor consumo y garantiza una seguridad ambiental mayor, debido al mejor funcionamiento de la caldera disminuyendo la emisión de óxido de carbono (CO).



Código:
MA 10 607



MODO DE EMPLEO:

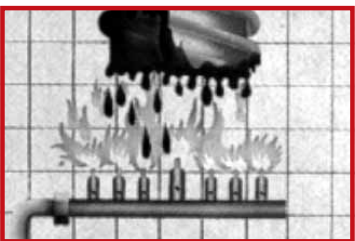
Se aconseja, antes del uso de **METANO-THERM**, colocar debajo de la caldera mural un trapo o un periódico viejo para la recogida eventual de residuos.



1º Coloque la cánula de plástico en el spray.

2º Haga funcionar la caldera o calentador y abra la llave del agua caliente para que ésta trabaje a pleno rendimiento.

3º Introduzca la cánula y apriete el spray de forma que el líquido se extienda lo más uniforme posible por la superficie del intercambiador.



Por efecto químico-físico, se produce un aumento de la llama y se desencadena la reacción que efectúa la limpieza.

