

MUY IMPORTANTE

“ESTE ARTEFACTO CUENTA CON UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, QUE CONTROLA LA EXTRACCION DE GASES DE COMBUSTIÓN, PARA PREVENIR ACCIDENTES POR MONÓXIDO DE CARBONO (CO). NO OBSTANTE, ELLO NO HABILITA SU INSTILACIÓN EN BAÑOS NI DORMITORIOS, NI EVITA LAS EXIGENCIAS REGLAMENTARIAS DE VENTILACIÓN DEL AMBIENTE.”

“CUALQUIER MANIPULACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, ENTRAÑA UN GRAVE RIESGO PARA LA SALUD, CUYAS CONSECUENCIAS SERÁN RESPONSABILIDAD DE QUIEN LA EFECTUARA.”



MUY IMPORTANTE

“ESTE ARTEFACTO CUENTA CON UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, QUE CONTROLA LA EXTRACCION DE GASES DE COMBUSTIÓN, PARA PREVENIR ACCIDENTES POR MONÓXIDO DE CARBONO (CO). NO OBSTANTE, ELLO NO HABILITA SU INSTILACIÓN EN BAÑOS NI DORMITORIOS, NI EVITA LAS EXIGENCIAS REGLAMENTARIAS DE VENTILACIÓN DEL AMBIENTE.”

“CUALQUIER MANIPULACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, ENTRAÑA UN GRAVE RIESGO PARA LA SALUD, CUYAS CONSECUENCIAS SERÁN RESPONSABILIDAD DE QUIEN LA EFECTUARA.”



MUY IMPORTANTE

“ESTE ARTEFACTO CUENTA CON UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, QUE CONTROLA LA EXTRACCION DE GASES DE COMBUSTIÓN, PARA PREVENIR ACCIDENTES POR MONÓXIDO DE CARBONO (CO). NO OBSTANTE, ELLO NO HABILITA SU INSTILACIÓN EN BAÑOS NI DORMITORIOS, NI EVITA LAS EXIGENCIAS REGLAMENTARIAS DE VENTILACIÓN DEL AMBIENTE.”

“CUALQUIER MANIPULACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, ENTRAÑA UN GRAVE RIESGO PARA LA SALUD, CUYAS CONSECUENCIAS SERÁN RESPONSABILIDAD DE QUIEN LA EFECTUARA.”



MUY IMPORTANTE

“ESTE ARTEFACTO CUENTA CON UN DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, QUE CONTROLA LA EXTRACCION DE GASES DE COMBUSTIÓN, PARA PREVENIR ACCIDENTES POR MONÓXIDO DE CARBONO (CO). NO OBSTANTE, ELLO NO HABILITA SU INSTILACIÓN EN BAÑOS NI DORMITORIOS, NI EVITA LAS EXIGENCIAS REGLAMENTARIAS DE VENTILACIÓN DEL AMBIENTE.”

“CUALQUIER MANIPULACIÓN DE LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, ENTRAÑA UN GRAVE RIESGO PARA LA SALUD, CUYAS CONSECUENCIAS SERÁN RESPONSABILIDAD DE QUIEN LA EFECTUARA.”

