

Mantenimiento del vaporizador Jiffy®

Limpie y enjuague el vaporizador con frecuencia

Todos los vaporizadores deben limpiarse y enjuagarse de vez en cuando para retirar los depósitos de minerales. Para limpiar las partes internas recomendamos nuestro Limpiador líquido Jiffy®.

Nunca utilice aditivos:

Nunca agregue aditivos al agua del vaporizador tales como sal, vinagre, lejía, perfumes y tintes. Estas sustancias corroen o tapan las partes internas.

Nunca permita que se quede sin agua el vaporizador:

Usar el aparto sin agua provoca daños en el elemento de calentamiento y en el cableado.

Nunca vierta agua fría en un vaporizador caliente

Si por error su vaporizador se ha quedado sin agua, deje enfriar la unidad antes de agregarle agua. Cuando se vierte agua fría sobre un elemento de calentamiento ya caliente, podría causar daños al elemento.

Aplique el vapor en posición vertical:

No use el vaporizador en posición horizontal como si fuera una plancha. Aplique vapor con movimientos verticales de arriba hacia abajo. Esto permitirá que la condensación dentro de la manguera fluya de regreso al vaporizador.

Sujete la tuerca de la manguera firmemente:

Si el vaporizador tiene un aditamento de manguera, utilice la llave de tuercas que viene con el aparato para asegurar que la tuerca de bronce en la base del vaporizador está bien apretada. La llave está magnetizada y se encuentra en la tapa inferior.

Nunca utilice un alargador:

No se deben utilizar alargadores con este producto. El uso de un alargador puede provocar daños al cable de energía del vaporizador y a los cables internos.

No hale el vaporizador con el cable:

Halar el vaporizador con el cable de corriente puede aflojar los cables internos.

Nunca use su pie para ENCENDER/APAGAR el vaporizador:

El interruptor de corriente podría dañarse por el exceso de presión al apagar la unidad con el pie.

Almacenamiento del Vaporizador:

Antes de guardar el vaporizador durante periodos prolongados (30 días o más), saque toda el agua de la unidad. El agua se hace rancia con el tiempo y puede tapar las partes internas.