

## FICHA TÉCNICA



**Producto:** Humidificador

**Referencia:** 7600

**Marca:** Salter Labs

**Descripción:** Humidificador para oxígeno con frasco de 350c.c. de capacidad, Transparente, tapa de color negro, válvula de sobrepresión de 6 PSI.

**Presentación comercial:** Empaque unitario en bolsa plástica, sellada herméticamente con instructivo de uso en su interior. Caja por 50 unidades.

**Características:** Tapa en forma de domo que evita goteos, difusor que permite mayor contacto del oxígeno con el agua, marca en alto relieve de nivel del agua máximo y mínimo conector plástico, tapa con rosca de sellado seguro, alarma audible.

**Materiales:** Frasco en polipropileno, difusor en cloruro de polivinilo, pesa de la alarma en bronce. Libre de látex.

### REGISTRO INVIMA 2017DM-0016736

**Uso:** Frasco para humedecer el oxígeno antes de ser suministrado al paciente. Desechable (un solo uso) tanto a nivel hospitalario como ambulatorio.

**Vida útil:** Cinco (5) años a partir de la fecha de fabricación.

**Almacenamiento:** Temperatura de almacenamiento de -20°C a 50°C. Mantener en lugares secos, sin humedad, lejos de la luz directa del sol.

**Riesgo:** Bajo riesgo de uso. (No invasivo). Riesgo moderado de alta presión de oxígeno. Riesgo de carga microbiológica cuando se reusa.

**Proceso de destrucción:** Usualmente el proceso de destrucción es por fuego, en el uso ambulatorio coloque el dispositivo dentro de una bolsa y arrójelo a una caneca con tapa que sea recogida en forma periódica. En el uso hospitalario una vez usado colóquelo en una caneca para material biológico contaminado y enlace con el sistema de recogida de residuos hospitalarios de la ciudad.