

**FICHA TECNICA**
**NOMBRE DEL PRODUCTO: Mascarilla para Oxigeno y Anestesia**
**MARCA:** Global Healthcare

**DESCRIPCION:** Dispositivo médico desechable usado para administrar oxígeno y fármacos directamente a los pulmones del ser humano, elaborada de forma anatómica, cubre la nariz y la boca por debajo de la barbilla del paciente, con banda elástica y clip para nariz que aseguran un mejor ajuste, vienen sencillas, alargadas.

**COMPOSICION:** 100% vinilo suave transparente, sin látex, banda elástica, tira de aluminio ajustable, tubo para Oxígeno en PVC de grado medico extra suave, 2.1 m.

**PRESENTACIONES COMERCIALES:** Por unidad en bolsa de plástico transparente, sellada 15 x 22 cm. 10 y 50 unidades/caja de cartón corrugado.

Ítem	Descripción	Empaque	Dimensiones	Códigos de Barras
63-406	Mascarilla para Oxigeno Pediátrica Alargada.	50und/caja	38x33x28	Unidad: 872237005437 Corrugado: 40872237005435
63-409	Mascarilla para Oxigeno Adulto Alargada.	50und/caja	38x33x28	Unidad: 872237005444 Corrugado: 40872237005442
63-411	Mascarilla para Oxigeno Pediátrica Alargada con Reservorio.	50und/caja	38x33x28	Unidad: 872237006472 Corrugado: 40872237006470
63-414	Mascarilla para Oxigeno Adulto Alargada con Reservorio.	50und/caja	38x33x28	Unidad: 872237005451 Corrugado: 40872237005459
63-430	Mascarilla para Anestesia No. 0	10und/caja	29x25x13	Unidad: 872237007226 Corrugado: 40872237007224
63-431	Mascarilla para Anestesia No. 1	10und/caja	28x22x10	Unidad: 872237007233 Corrugado: 40872237007231
63-432	Mascarilla para Anestesia No. 2	10und/caja	30x12x21	Unidad: 872237007240 Corrugado: 40872237007248
63-433	Mascarilla para Anestesia No. 3	10und/caja	29x23x25	Unidad: 872237007257 Corrugado: 40872237007255
63-434	Mascarilla para Anestesia No. 4	10und/caja	38x32x12	Unidad: 872237007264 Corrugado: 40872237007262
63-435	Mascarilla para Anestesia No. 5	10und/caja	33x30x21	Unidad: 872237007271 Corrugado: 40872237007279

**TIPO DE CONSERVACION:** Almacenar en ambiente seco, evitar la luz solar directa, temperaturas extremas y gran humedad.

**TIPO DE TRATAMIENTO:** Procedimientos de oxigenoterapia, aerosolterapia, humidificación, kinesioterapia del tórax, cuidado de la vía aérea artificial, terapia de hiperinsuflación.

**Instrucciones de uso:** 1.- Conecte la mascarilla a la fuente de oxígeno. 2.- Seleccione en el dispositivo de la mascarilla la  $FiO_2$  que desea administrar 3.- Sitúe la mascarilla sobre la nariz, la boca y el mentón del paciente. 4.- Pase la cinta elástica por detrás de la cabeza del paciente y tire de sus extremos hasta que la mascarilla quede bien ajustada en la cara. 5.- Adapte la tira metálica al contorno de la nariz del paciente. Con ello se evitan fugas de oxígeno hacia los ojos y hacia las mejillas. 6.- Seleccione en el caudalímetro el flujo de oxígeno prescrito.

Cuidados posteriores. Controle regularmente que la mascarilla está en la posición correcta. Compruebe que la cinta no irrita el cuero cabelludo ni los pabellones auriculares. Vigile que no haya fugas de oxígeno por fuera de la mascarilla (especialmente hacia los ojos). Valore las mucosas nasal y labial y lubríquelas si es necesario.

**INDICACIONES.** El uso adecuado del equipo evita riesgos de hiperhidratación. Al seleccionar un flujo de Oxígeno es importante considerar las reservas disponibles en relación con el tiempo de traslado. Por ejemplo: Si disponemos de un tubo de Oxígeno de 0,5 m3 que contiene 500 litros de oxígeno y graduamos el flujo a 15 l/minuto, consumiremos la carga en 33 minutos.

**OBSERVACIONES:** Descartar luego de usar, **No usar** si el paquete esta abierto o dañado (producto desechable).

**Número de Registro Invima:** 2007DM-0001253.


MASCARILLA PARA OXIGENO



PARA ANESTESIA