

FICHA TECNICA MASCARILLA DE ALTA CONCENTRACION PEDIATRICO 3230 MM®

PRODUCTO	
Nombre Genérico	Mascarilla de Alta Concentración/ No recirculación
Nombre Comercial	Mascarilla Alta Concentración Pediatrica 3230 MM [®]
Indicaciones	Máscaras de alta concentración destinados a la administración de oxígeno. Está equipada con una bolsa reservorio que permite entregar una cantidad adecuada de oxígeno, en patrones impredecibles de respiración y volúmenes corrientes. La concentración de oxígeno suministrado es de 80% -100%, dependiendo la frecuencia de respiración del paciente y el volumen corriente.
Marca	ConvaTec
Fabricantes	Unomedical Inc USA Texas, USA
Composición del Producto	Mascarilla: policloruro de vinilo Clip de nariz: aluminio Correa elástica: poliéster Conector Máscara: polietileno de alta densidad Bolsa reservorio: policloruro de vinilo Válvula de retención: polipropileno y silicona Válvulas laterales- flujo unidireccional: silicona Tubuladura de oxígeno: policloruro de vinilo Conector de tubo: policloruro de vinilo
Características y Descripción del Producto	Mascarilla de no recirculación, con bolsa reservorio, válvula de retención, dos válvulas laterales y tubo de oxígeno de 2, 1 mt. El producto está diseñado para un solo uso. Libre de látex. No estéril. Vida media: 5 años.
Usos	Pacientes Pediátricos requirentes de oxigenoterapia en alta concentración .



Recomendaciones de Uso	Sólo para un único uso.
000	Core para arranee acc.
Presentaciones	Cajas con 50 unidades.
Certificaciones:	CE 0120 Class IIA (EU) ISO 13485 Global Medical Nomenclature (GMDN) 35171/35173

