



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

TRATAMIENTO MÉDICO



NEBULIZADOR A PISTÓN 2EN1 DUOVENTO (Nebulizador – Aspirador nasal de mucosidad)



Máscaras



Imágenes ilustrativas

2 año de Garantía

Producto de venta libre

Producto médico registrado según P.M. 97-105



SKU (REF)	NP20 DUO
Modelo (según ANMAT)	NP20 DUO
Marca	Silfab
Origen	Argentina
Alimentación nominal	220 V ~ 50 Hz 0.57 A
Clasificación eléctrica	Clase II Tipo B
Presión de aire	≥ 2.3 Kg/cm ²
Nebulizador	
Tamaño medio de partícula (MMAD)	4.7 μm
Fracción Respirable (FR)	52.5 %
Porcentaje del volumen de llenado emitido por minuto	2.2 %
Tasa de nebulización	0.2 ml/min
Capacidad máxima de nebulización	10 ml
Volumen de llenado mínimo recomendado	3 ml
Volumen residual	1.5 ml
Aspirador nasal de mucosidad	
Capacidad máxima de aspiración	8 ml
Presión negativa (vacío) máxima	150 mmHg
Modo de funcionamiento (ambos modos)	15 min. encendido / 45 min. apagado
Masa (Peso unidad principal)	1.15 Kg
El producto contiene	Unidad principal, Kit completo de nebulización, Pipeta aspiradora, Kit de elementos filtrantes y Manual de uso rápido
Accesorios compatibles SILFAB	P12 P52 P58 P59 P66 P71 R-NP-EF5 (Repuesto elemento filtrante)

EMBALAJE	Caja individual	Caja grupal
Dimensiones (Largo/Ancho/Alto)	195 / 175 / 120 mm	535 / 200 / 245 mm
Peso	1.35 Kg	8.8 Kg
Código de barras primario (EAN13)	7798028885442	-
Código de barras grupal (DUN14)	-	17798028885449
Unidad de empaque	1	6

CONDICIONES AMBIENTALES	Uso	Almacenamiento
Temperatura ambiente	5 a 40 °C	-10 a 50 °C
Humedad Ambiente	30 a 95 %	10 a 95 %
Presión Ambiente	700 a 1060 hPa	500 a 1060 hPa

Las imágenes y/o gráficas son meramente ilustrativas. La información puede no corresponder con productos fabricados o importados con antelación a la fecha de emisión de este documento.

EETT-NEBULIZADOR A PISTON 2EN1 DUOVENTO NP20 DUO v01

La última hoja de este documento puede no estar visible debido a que es de uso interno del Sistema de Gestión de Calidad de Silvestrin Fabris S.R.L.