

Inhalator cu microparticule de sare SaltMed ATI

I.D.: 90322208

Data publicarii	28.11.23	Coduri CPV	33157400-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	27.500,00 RON - 27.500,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Inhalatorul cu microparticule de sare SaltMed ATI este destinat tratarii saline a aerului prin trecerea fortata a acestuia printr-un cartus ce contine micro-particule uscate de NaCl si elibereaza aerosoli uscati de clorura de sodiu cu dimensiuni de 0.3-5 microni. Cartusul filtrant de tip N este pastrat intr-un recipient special prevazut cu silicagel la partea inferioara pentru mentinerea caracteristicilor optime. Aerul de la pompa trece prin stratul microcristalin de la partea inferioara a cartusului si il antreneaza intr-o miscare de "fierbere" usor vizibila. Aerul sub presiune erodeaza microcristalele de sare generand micro-particule saline uscate, cu dimensiuni de 0.3-5 microni. Indicatie: Este eficient ca terapie adjuvanta in tratarea diverselor afectiuni ale cailor respiratorii superioare si inferioare: astm bronic, sinuzite, bronhite, rinite, alergii respiratorii, intoxicatii cu gaze, scade edemul inflamator in postdetubare. Descriere tehnica Cartus SaltMed N - Emite particule de clorura de sodiu cu dimensiuni de 0.3-5 microni - temperatura de stocare: 5....+40 °C - umiditate: 45-65% - cadere de presiune: 120mm H2O la 7 l/min aer - container prevazut la partea inferioara cu silicagel. - racord superior standard conic mama-Ø22mm - racord inferior conic tata- Ø22mm - racord inferior central- Ø6,5mm - durata de utilizare 100 ore Conectori : ATI - Racord conectare suplimentara: conic tata- Ø22mm- Ø6,5mm furtun tip oxygen - Racord "T" pentru ventilatie mecanica - Cleme
