

RF7 Dual Speed Plus®

PHZNR.: 4394467

Hocheffizient
&
autoklavierbar

Hocheffizienter Vernebler für kürzere Inhalationszeiten

Der **RapidFlaem® 7 Dual Speed Plus (RF7+)** Vernebler wurde für die Therapie der zentralen und peripheren Atemwege konzipiert und ist für die Verneblung aller für die Feuchtinhalation gängigen Medikamente geeignet. Er ist die Weiterentwicklung des bewährten RF6+ und kann mit noch besseren Resultaten punkten: In Verbindung mit dem **NebulAIR®** oder sehr leistungsfähigen Kompressoren erzeugt der **RF7+** ein besonders feines und für die Behandlung von Lungenerkrankungen optimiertes Teilchenspektrum.

Mittels eines am Verneblerkamin des **RF7+** angebrachten Schalters können zwei verschiedene Geschwindigkeiten gewählt werden: In der MIN-Position wird mittels Einatemventil die Aerosolausnützung optimiert, während in der MAX-Position durch erhöhten Aerosol-Flow die Inhalationszeiten gesenkt werden.

Der **RF7+** ist autoklavierbar (121°C bei 1 bar) und für die Desinfektion mit für Plastik gängigen Lösungen geeignet. Bei Heimgebrauch kann er im Vaporisator oder Geschirrspüler gereinigt oder ausgekocht werden.

Die Vorteile auf einem Blick

- ▶ Lungengängiges Aerosol (84% < 5 µm)*
- ▶ Autoklavierbar (121°C bei 1 bar)
- ▶ Effiziente und schnelle Vernebelung
- ▶ Verwendbar leistungsfähigen Inhalationsgeräte-Kompressoren oder zentraler Druckluft



LEISTUNGSDATEN DES RF7+ VERNEBLERS*	
Verneblerkapazität max.:	8 ml
MMAD:	2,21 µm
FPF Partikel unter 5µm:	81,5 - 84,2%
Output Rate pro Minute:	123 µl
Residualvolumen	1077-1139 µl

*TÜV-Rheinland Test-Report No. 28104318-002
gemäß EN-13544-1



Ihr Fachhändler

Ferdinand Menzl
Medizintechnik GmbH
www.menzl.com