



DAL 1966  
PRODOTTO ITALIANO

# Wi.Neb

è **FLAEM**®



**L'Aerosol potente  
e compatto**

**Veloce, silenzioso  
e confortevole**

**Nuova ampolla RF7 Plus  
a due velocità**

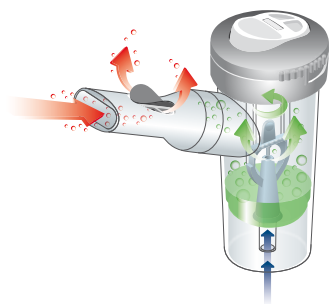
# Plus RF7

Ampolla a 2 velocità con Sistema Valvolare, realizzata secondo i più recenti indirizzi medico / scientifici

## Utilizzo con Boccaglio



**Massima Efficacia Terapeutica** grazie al sistema valvolare nelle fasi inspiratorie si ottiene un'ottimale acquisizione di farmaco, micronizzato adeguatamente per raggiungere le vie respiratorie più profonde.



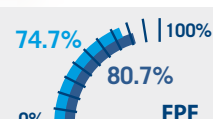
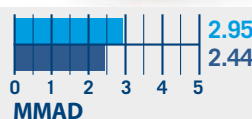
**Minima Dispersione di Farmaco** È sempre garantita dall'attività sincrona di **apertura/chiusura delle valvole** che permettono sia di dirigere l'esperto verso le vie di sfogo dedicate, sia di arricchire la miscela di aerosol per le successive fasi inspiratorie

### Modalità d'utilizzo

con valvola max



### Velocità d'erogazione (2)



Dati rilevati secondo EN 13544-1 e certificati (1) TÜV

## Nuove Mascherine SoftTouch con limitatore di dispersione



Nella fase **inspiratoria** la linguetta che funge da **Limitatore di Dispersione**, si piega verso l'**interno** della mascherina



Nella fase **espiratoria** la linguetta che funge da **Limitatore di Dispersione**, si piega verso l'**esterno** della mascherina



Le nuove **Mascherine Soft-Touch** hanno il bordo esterno realizzato in **TPE**, un **materiale** biocompatibile molto **morbido** che garantisce un'**ottima aderenza** al viso. Sono inoltre dotate del **Limitatore di Dispersione** che ottimizza la terapia riducendo la diffusione nell'ambiente del Farmaco prodotto fra le fasi di inspirazione ed espirazione; con questo sistema si ottiene anche una riserva di farmaco disponibile nei successivi atti inspiratori.

## Filtraggio dell'aria

Il **filtraggio dell'aria** è garantito dallo speciale filtro facilmente accessibile, posizionato sotto il coperchietto laterale che forma con l'involucro una **camera silenziente**



DAL 1966  
PRODOTTO ITALIANO  
**Wi.Neb**  
è **FLAEM**®



## Perché scegliere WiNeb



ampolla RF7 Plus a due velocità



grandi prestazioni



estremamente silenzioso



mascherine soft touch  
adulto / pediatrica



rispetta l'ambiente  
basso consumo energetico



utilizzabile in automobile



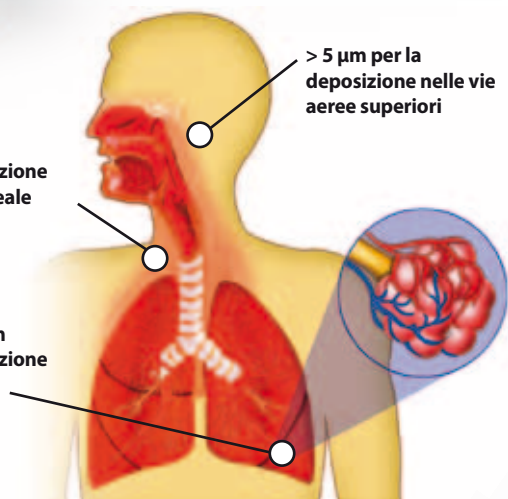
pratico borsello

## Wi.Neb con Alimentatore o Cavo con spina Accendisigari

Unità potente di ridotte dimensioni,  
alimentabile tramite la batteria  
integrata Lithium-Power,  
con alimentatore multitenzione  
100/240 V - 50-60Hz  
o con cavo accendisigari

Tra 2 e 6  $\mu\text{m}$   
per la deposizione  
laringotracheale

Tra 0.5 e 3  $\mu\text{m}$   
per la deposizione  
alveolare



> 5  $\mu\text{m}$  per la  
deposizione nelle vie  
aeree superiori

(1) Caratterizzazione in vitro certificata da:  
**TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Germany**  
in conformità al nuovo Standard Europeo  
per apparecchi da aerosolterapia, **Norma EN 13544-1**.  
Maggiori dettagli sono disponibili a richiesta.

**MMAD:** Mass Median Aerodynamic Diameter  
**FPF:** Fine Particle Fraction (frazione respirabile)  
**ml/min:** velocità di erogazione

In conformità a:  
Norma Europea **EN 10993-1**  
"Valutazione Biologica  
dei dispositivi medici" ed alla  
**Direttiva Europea 93/42/EEC**  
**"Dispositivi Medici"**



(2) Dati rilevati secondo procedura interna Flaem I29-P07.5  
I valori di Velocità d'erogazione possono variare in funzione  
della capacità respiratoria del paziente

**CARATTERISTICHE TECNICHE DI NEBULIZZAZIONE**

Ampolla RF7 Dual Speed Plus		PCT International Pat. Pending
Erogazione ml / min'	0,17 min / 0,40 max	Dati rilevati secondo procedura interna Flaem I29-P07.5
MMAD	2,44 - 2,95 µm	Caratterizzazione in vitro certificata da TÜV Rheinland LGA Products GmbH - Germany in conformità al nuovo Standard Europeo per apparecchi da aerosolterapia, Norma EN 13544-1. Maggiori dettagli sono disponibili a richiesta.
Frazione respirabile < 5 µm	80,7 - 74,7 %	
Capacità massima	8 ml	

**CARATTERISTICHE TECNICHE APPARECCHIO**

Compressore rotativo a pistone (esente da lubrificazione e da manutenzione) alimentato a 12Vdc	
Filtraggio aria:	Per una migliore qualità, l'aria compressa viene aspirata dall'ambiente esterno e filtrata mediante filtro intercambiabile
Portata aria al compressore:	14 l/min (approx.)
Pressione Max:	2 ±0,3 bar
Rumorosità (a 1 m)	52 dB (A) (approx.)
Dimensioni	13 (L) x 9,5 (P) x 5 (H) cm
Peso apparecchio:	550g Cod WI00P00
Alimentazione/Potenza:	Switching adapter 100/240 V ~ 50/60 Hz/12V DC

**Wi.Neb BIANCO**  
cod. WI00P00



**ACCESSORI IN DOTAZIONE**

	Cod.
Kit Ampolla RF7 Dual Speed Plus composta da: <b>1</b> Ampolla, boccaglio, nasale e comando manuale di nebulizzazione	<b>ACO464P</b>
<b>2</b> Tubo di collegamento da 1 m	<b>ACO35</b>
<b>3</b> Mascherina adulto	<b>ACO462P</b>
<b>4</b> Mascherina pediatrica	<b>ACO463P</b>
<b>5</b> Alimentatore Universale multivoltaggio	<b>ACO56</b>
<b>6</b> Cavo alimentazione da presa accendisigari 12V DC	<b>ACO211P</b>
<b>7</b> Borsa da trasporto	

<p>Conforme alla direttiva 93/42 CEE</p>	<p>Certificato secondo EN 60 601-1 3a Ed.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BAUART GEPRÜFT</li> <li>• TYPE APPROVED</li> </ul>
--	---

14271 Copyright by FLAEM NUOVA S.p.A., 2010 - Materiale divulgativo riservato alle categorie professionali specializzate. FLAEM NUOVA si riserva di apportare modifiche tecniche e funzionali al prodotto della presente scheda senza alcun preavviso. FLAEM NUOVA reserves the right to make technical and functional alterations to this product without prior notice.



Fabbricante:

FLAEM NUOVA S.p.A.  
Via Colli Storici, 221  
25015 S. Martino della Battaglia (BS) Italy  
Tel. +39 030 9910168 - Fax +39 030 9910287  
info@flaemnuova.it

FLAEM NUOVA S.p.A. è un'azienda con sistema di qualità certificato  
Company with certified quality system

CERTIFICATO N. 9120.FLAE  
CERTIFICATO N. 9124.FLO2

Export Department of FLAEM NUOVA

3, Via del Passero - 20147 Milano - Italy  
Phone (39) 02 4120769  
Fax (39) 02 48376295  
E-mail: info@medexpointernational.com

[www.fluem.it](http://www.fluem.it)

Numero Verde  
**800 236622**  
SERVIZIO CLIENTI FLAEM