

# MicroMist<sup>®</sup> Klein Volume Vernevelaar



Brengt consistentie en flexibiliteit

De MicroMist Klein Volume Vernevelaar is ontworpen voor prestaties, flexibiliteit en snelheid. Voor het toedienen van medicatie met optimale deeltjesgrootte<sup>1\*</sup> voor inhalatie bij hoeken tot 90°,<sup>2</sup> en ook:

- Fijne, dichte mist bij MMAD van 2,1  $\mu\text{m}^2$
- Duurzame aerosolkwaliteit en maximale plaatsingsmogelijkheden via het ontwerp
- Vergemakkelijkt liggend gebruik als uitbreiding van de handfunctie
- Ontworpen voor gebruik in lijn met circuits



## De zorgverlener

Kan met de hand of in-lijn gebruikt worden, wat zorgt voor flexibele toediening van medicatie



## Uw instelling

Voordelig en aangeboden in verschillende configuraties om aan een brede reeks zorgbehoeften te voldoen



## De patiënt

Capillair ontwerp zorgt voor een effectieve toediening van medicatie aan patiënten in rechtopstaande of liggende positie, met een ideale mediane aerodynamische diameter (MMAD) en hoge inhalatie dosis<sup>2</sup>

## MicroMist snelle feiten

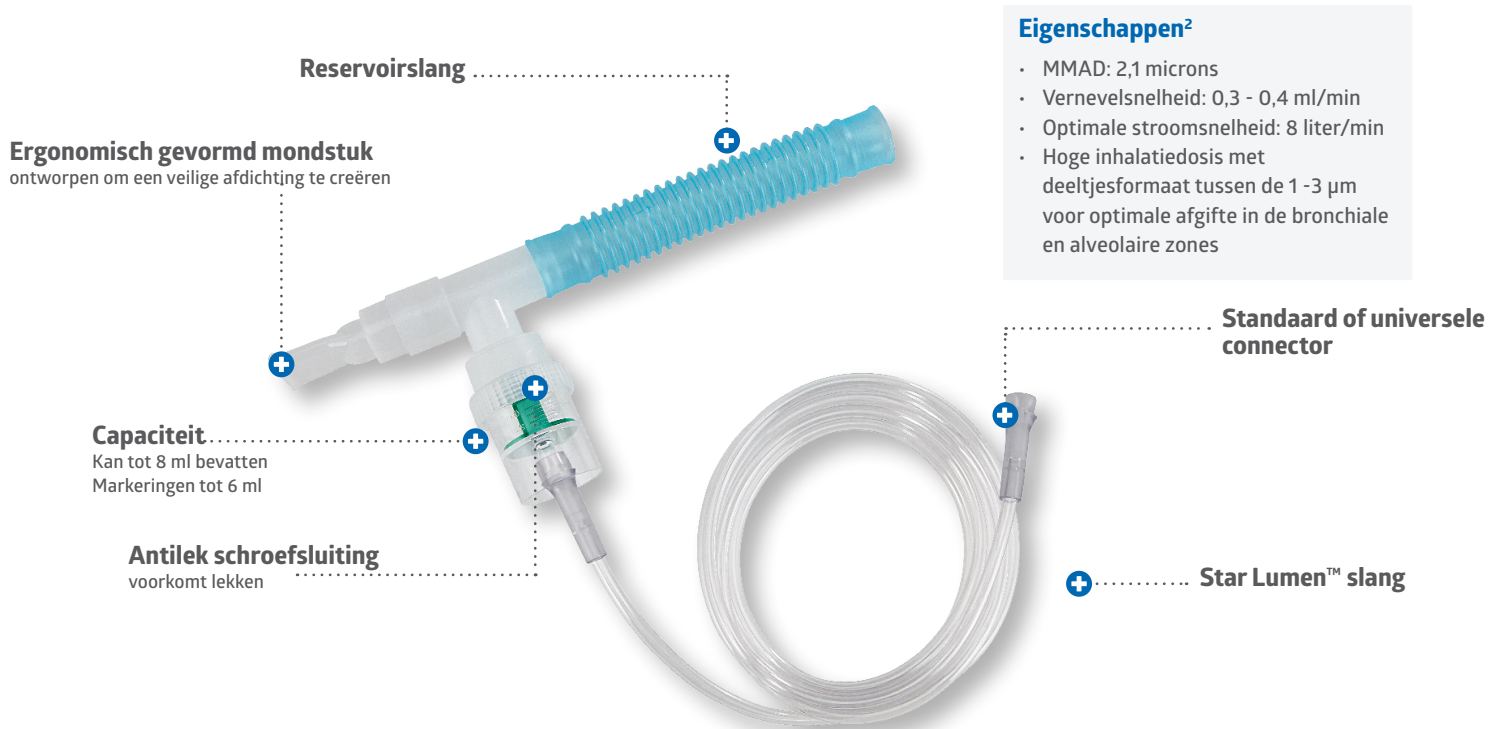
Consistente prestaties bij hoeken tot 90°<sup>2</sup> met antilek ontwerp

Optimale MMAD\* van 2,1  $\mu\text{m}^2$  voor de bronchiale en alveolaire zones, toegediend bij efficiënte vernevelsnelheden

Spraystuk blijft goed zitten, tenzij bewust losgehaald

Verkrijgbare in sets met wisselende configuratie, met keuze uit volwassen of pediatrisch masker

Hoge inhalatie dosis<sup>2</sup>



## MicroMist Klein Volume Vernevelaar

Referentie	MicroMist Vernevelaar	Tee	Mondstuk (ref: 41565)	Reservoir Slang (15 cm)	Slang (210 cm)	Standaard Slang Connector (ref: 1115)	Universele Slang Connector (ref: 41925)	Volwassen Masker (ref: 1083)	Pediatriesch Masker (ref: 41085)	Verpakkings-eenheid
41880**	x									50
41883**	x	x	x	x	x	x				
41890	x									
41891	x	x			x	x				
41892	x	x	x		x	x				
41892P*	x	x	x		x	x				
41893	x				x	x		x		
41893P*	x				x	x		x		
41894	x				x	x			x	
41894P*	x				x	x			x	
41895	x	x	x	x	x		x			
41898	x				x		x	x		

\*Vrij van DEHP

\*\*Ref. 41883 en Ref. 41880 hebben een 18mm dop en tee. Alle anderen hebben 22m connectoren.

Om meer te weten te komen over deze producten, neem contact op met uw Medline accountmanager of bezoek [medline.eu/nl](http://medline.eu/nl)

\*Egan's definieert optimale deeltjesgrootte als tussen de 1 – 5µm voor de onderste luchtwegen en alveolair

**Referenties: 1.** Kacmarek RM, Stoller JK, Heuer AJ. Egan's Fundamentals of Respiratory Care, 11th Edition. Elsevier. 2017 PG 2179-2180. **2.** Gegevens opgeslagen.

41892P, 41893P en 41894P zijn klasse IIa medische hulpmiddelen.



Obelis s.a  
Bd Général Wahis 53, 1030 Brussels,  
Belgie



CE2460 (DNV)

De andere producten zijn klasse IIa, IIb en I medische hulpmiddelen.



Teleflex Medical IDA  
Business and Technology Park, Dublin road  
Athlone Co. Westmeath, Ireland



1639 (SGS Belgium NV)

Deze producten zijn bedoeld om gebruikt te worden door zorgprofessionals. Lees voor gebruik de instructies en voorzorgsmaatregelen op de verpakking.

Alle rechten voorbehouden. We behouden ons het recht voor om eventuele fouten te corrigeren. © 2022 Medline Industries, LP. Medline is een geregistreerd handelsmerk van Medline Industries, LP. Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, USA. ML1308\_NL 11/2022