

AeroChamber Plus Flow-Vu

Antistatische Inhalierhilfe
mit Mundstück ab 5 Jahren



GEBRAUCHSINFORMATION

Die AeroChamber Plus Flow-Vu* ermöglicht die einfache und sichere Inhalation mit einem von Ihrem Arzt verordneten Dosieraerosol.

Das Aerosol wird in die antistatische Kammer der AeroChamber Plus Flow-Vu* abgegeben und kann von dort problemlos inhaliert werden, ohne dass die Atmung und das Auslösen des Dosieraerosols koordiniert werden müssen.

Die Inhalierhilfe ist zur Benutzung für ein- und denselben Patienten gedacht.

Weitere Informationen sowie Videoanimationen finden Sie unter www.aerochamber.hexal.de

Verwendung der AeroChamber Plus* Flow-Vu*

Vor Gebrauch ist sicherzustellen, dass diese Gebrauchsinformation und die dem Dosieraerosol beiliegende Gebrauchsinformation gelesen werden.

<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>5</p>	<p>6</p>	<p>7</p>
<p>Die Inhalierhilfe vor dem Gebrauch sorgfältig überprüfen, ob das Produkt ordnungsgemäß zusammengebaut wurde, Teile fehlen oder beschädigt sind. Im Falle eines Defekts sofort austauschen.</p>	<p>Die Schutzkappen vom Dosieraerosol und der Inhalierhilfe abnehmen.</p>	<p>Das Dosieraerosol unmittelbar vor Gebrauch gemäß seiner beiliegenden Gebrauchsinformation schütteln.</p>	<p>Das Dosieraerosol in die Rückseite der Inhalierhilfe einsetzen.</p>	<p>Das Mundstück in den Mund nehmen und mit den Lippen umschließen, um eine effektive Abdichtung herzustellen. Der Flow-Vu-Indikator bewegt sich nur, wenn eine gute Abdichtung gewährleistet ist. Wenn der Patient einatmet, sollte sich der farbige Flow-Vu-Indikator in Richtung Patient bewegen.</p>	<p>Sanft ausatmen und das Dosieraerosol zu Beginn einer langen Inhalation auslösen. Langsam und tief durch den Mund einatmen, bis ein voller Atemzug genommen wurde. Den Atem dann nach Möglichkeit für 5–10 Sekunden anhalten. Alternativ 2–3 Mal durch die Inhalierhilfe atmen. LANGSAMER ATMEN, wenn die FlowSignal-Pfeife ertönt. Das Signal zeigt an, dass der Patient zu schnell atmet.</p>	<p>Zur Wiederholung der Schritte 3–6 den Zeitraum einhalten, der in der Gebrauchsinformation des Dosieraerosols angegeben ist.</p>

REINIGUNGSANLEITUNG

Die AeroChamber Plus Flow-Vu* sollte wöchentlich gereinigt werden.

<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>5</p>
<p>Das Rückteil abnehmen. Um das Vorderteil zu entfernen, die Inhalierhilfe wie oben gezeigt drehen. Die Kappe des Mundstücks abnehmen.</p>	<p>Alle Teile 15 Minuten lang in eine milde Lösung aus Geschirrspülmittel und lauwarmem sauberen Wasser einweichen. Behutsam hin- und herbewegen. Mit sauberem Wasser abspülen.</p>	<p>Die Teile in den oberen Einsatz der Geschirrspülmaschine legen. Sicherstellen, dass die einzelnen Teile in vertikaler Stellung platziert sind (siehe Abbildung). Nach der Reinigung aus der Geschirrspülmaschine nehmen.</p>	<p>Überschüssiges Wasser abschütteln und die Teile in vertikaler Stellung an der Luft trocknen lassen. Vor dem erneuten Zusammenbau darauf achten, dass alle Teile trocken sind.</p>	<p>Beim Zusammenbau das Vorderteil am Ende der Kammer anbringen und drehen, bis es in seiner Position verriegelt ist. Die Schutzkappe sollte immer auf dem Mundstück sein, wenn die AeroChamber Plus Flow-Vu* nicht in Gebrauch ist.</p>



Hinweis:

- Lesen Sie die dem Dosieraerosol beiliegende Gebrauchsinformation sorgfältig und befolgen Sie diese.
- Enthält kein Bisphenol A (BPA), Phthalat, Blei oder PVC.
- Die AeroChamber Plus Flow-Vu* sollte nach durchgehender 12-monatiger Verwendung durch eine neue ersetzt werden.
- Bei einer Ansammlung von Medikamenten in der Kammer diese mit einem weichen Tuch säubern.
- Bei der Reinigung in der Geschirrspülmaschine einen Klarspüler verwenden. Das Spülen mit stark verschmutztem Geschirrwird nicht empfohlen. Bis zu 70 °C spülmaschinenfest.
- Wenn Sie Fragen zur Funktionsweise oder Verwendbarkeit der AeroChamber Plus Flow-Vu* haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker.



Achtung:
Kinder nicht unbeaufsichtigt mit der AeroChamber Plus Flow-Vu* lassen.



Enthält kein Latex



Chargenbezeichnung



Trudell Medical International*
725 Third Street, London, Ontario,
Canada N5V 5G4
customerservice@trudellmed.com
+1-519-455-7060
www.trudellmed.com



Trudell Medical International Europe Limited
BioCity Nottingham, Pennyfoot Street,
Nottingham, United Kingdom NG1 1GF



Alleinvertreib Deutschland
HEXAL AG
Industriestraße 25, 83607 Holzkirchen
☎ (08024) 908-0
☎ (08024) 908-1290
✉ service@hexal.com