



Inhalationstid och dosering med Maxin

Vuxna: kroppsvikt över 35 kg.
Barn: kroppsvikt under 35 kg*/

Akutbehandling

Fyll i

- **Bricanyl** inhalationsvätska 2,5 mg/ml (2 ml utspädd) eller
Ventoline inhalationsvätska 5 mg/ml (2 ml utspädd):

Vuxna: 2 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll.
Barn: 1 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll. **/

2 ml
- Lika delar **Bricanyl** 2,5 mg/ml (1 ml) och **Atrovent** 0,25 mg/ml (1 ml) eller
lika delar **Ventoline** 5 mg/ml (1 ml) och **Atrovent** 0,25 mg/ml (1 ml)

Vuxna: 2 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll.
Barn: 1 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll. **/

2 ml
- **Adrenalin** 1 mg/ml (2 ml) eller (1 ml adrenalin kan spädas med 1 ml 0,9% NaCl):

Vuxna: 1 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll.
Barn: 0,5 min inhalation + upprepas v b efter 15 min uppehåll. **/

2 ml
- **Pulmicort** suspension för nebulisator 0,125 mg/ml, 0,25 mg/ml och 0,5 mg/ml:

Önskad tillförsel av 1 ml = 4 min inhalation, 2 ml = 8 min inhalation. **/
Pulmicort kan blandas med 0,9% NaCl och med lösningar innehållande terbutalin (Bricanyl),
salbutamol (Ventoline), natriumkromoglikat (Lomudal) eller ipratropiumbromid (Atrovent).

2 ml
- **Combivent** lösning för nebulisator, endosbehållare 2,5 ml

Vuxna: 2–4 min inhalation + upprepas vid behov efter 15 min uppehåll.

2 ml
- Patienten iakttages kliniskt avseende biverkningar och effekt. Vid otillräcklig effekt och ringa biverkningar kan ytterligare inhalation ges. Individuell dosering eftersträvas.

*/ Andningsminutvolymen är relaterad till kroppsvikten.
Därmed erhålles en naturligt avpassad dos vid inhalation på tid.

**/ Vid behandling med flödesmetod tillämpas dubbel inhalationstid eftersom drygt hälften av aerosolen försvinner ut i omgivningen.

Ha som regel att fylla 2 ml vätska i fotflaskan.

Maximal fyllnadsvolym i fotflaskan är 5 ml.

Maxin nebuliserar 0,2 – 0,25 ml vätska per minut.

Undvik förväxlingsrisk. Kasta vätskan som blir kvar efter utförd inhalation.

Linje för 2 ml

