

AGA

# MEDICINSK LUFT AGA 100%, medicinsk gas, komprimerad

## Medicinsk Luft

**Läs noga igenom denna bipacksedel. Den innehåller information som är viktig för dig.**

Detta läkemedel är receptfritt. Medicinsk Luft AGA måste trots det användas med försiktighet för att uppnå det bästa resultatet.

- Spara denna bipacksedel, du kan behöva läsa den igen.
- Vänd dig till apotekspersonalen om du behöver mera information eller råd.
- Du måste kontakta läkare om symtomen försämras eller inte förbättras.
- Om du märker av några biverkningar, kontakta läkare eller apotekspersonal.

**I denna bipacksedel finner du information om:**

1. Vad Medicinsk Luft AGA är och vad det används för
2. Innan du använder Medicinsk Luft AGA
3. Hur du använder Medicinsk Luft AGA
4. Eventuella biverkningar
5. Hur Medicinsk Luft AGA ska förvaras
6. Övriga upplysningar

### 1. VAD MEDICINSK LUFT AGA ÄR OCH VAD DET ANVÄNDS FÖR

Medicinsk Luft AGA innehåller luft som används vid inandning.

**Medicinsk Luft AGA ersätter vanlig luft när en partikelfri luft behövs, t.ex.:**

- Som en del av färskgasflödet vid respiratorbehandling och/eller i samband med narkos
- Som drivgas vid inandning av läkemedel (nebulisatorbehandling)
- Som ren luft vid vård av infektionskänsliga patienter som t.ex. vid organ-/celltransplantation eller utbredda brännskador

### 2. INNAN DU ANVÄNDER MEDICINSK LUFT AGA

#### Graviditet och amning

Medicinsk Luft AGA kan användas under graviditet.

Medicinsk Luft AGA kan användas under amning

### 3. HUR DU ANVÄNDER MEDICINSK LUFT AGA

Använd alltid Medicinsk Luft AGA enligt läkarens anvisningar. Rådfråga läkare eller apotekspersonal om du är osäker.

Medicinsk Luft AGA används för inhalation. Du andas vanligen Medicinsk Luft AGA genom en näsgrimpa eller mask. Antingen andas du själv - du "spontanandas" eller så får du hjälp att andas av en respirator eller ventilator. Medicinsk Luft AGA kan också användas i samband med inandning av läkemedel (nebulisering).

Medicinsk Luft AGA kan blandas med medicinsk oxygen (syrgas) när högre koncentration av syre behövs.

Om du har ytterligare frågor om detta läkemedel kontakta läkare eller apotekspersonal.

## Säkerhetsanvisning

- Medicinsk Luft AGA är endast avsett för medicinskt bruk.
- Kopplas endast till anslutning avsedd för medicinsk luft.
- Rökning och öppen eld får inte förekomma i rum där medicinsk luft används.
- Håll flaskan ren och torr och fri från olja och fett.
- Stäng av utrustningen när den inte används.
- Vid brand- stäng av utrustningen.
- Tryckregulatorn måste öppnas sakta och försiktigt.

## 4. EVENTUELLA BIVERKNINGAR

Det finns inga biverkningar förknippade med användningen av Medicinsk Luft AGA.

Om du märker av några biverkningar, kontakta läkare eller apotekspersonal.

## 5. HUR MEDICINSK LUFT AGA SKA FÖRVARAS

Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

Använd inte detta läkemedel efter utgångsdatumet som anges på flaskans etikett.

Förvara flaskan på plats reserverad för medicinska gaser (gäller ej för hemmiljö).

Hanteras varsamt. Se till att flaskan inte utsätts för stötar och fall.

Förvaras och transporteras med stängd ventil samt påsatt ventilskydd/kåpa där sådan förekommer.

## 6. ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

### Innehållsdeklaration

- Den aktiva substansen är luft, 100%
- Inga övriga innehållsämnen ingår i Medicinsk Luft AGA

### Läkemedlets utseende och förpackningsstorlekar

Läkemedelsform: medicinsk gas, komprimerad.

Medicinsk Luft AGA är en färglös och luktlös gas.

Gasflaskans skuldra är märkt med svart och vit färg (luft). Gasflaskans kropp är vit (medicinsk gas). I Finland kan gasflaskans kropp även vara turkos.

### Förpackningsstorlek i liter

1 • 2 • 2,5 • 3 • 4 • 5 • 10 • 20 • 50 • 10 x 50 • 12 x 50

Eventuellt kommer inte alla förpackningsstorlekar att marknadsföras.

### Innehavare av godkännande för försäljning och tillverkare:

AGA AB

SE-181 81 Lidingö

Information lämnas av: Linde Healthcare (division inom AGA AB)

Tel: 08-731 10 00

### Denna bipacksedel godkändes senast den 2009-05-26

Information om detta läkemedel finns tillgänglig på Läkemedelsverkets hemsida: <http://www.lakemedelsverket.se>