

CONOXIA 100 %, medicinsk gas, komprimerad

Oxygen 100 % (O₂)

Läs noga igenom denna bipacksedel innan du börjar använda detta läkemedel.

- Spara denna bipacksedel, du kan behöva läsa den igen.
- Om du har ytterligare frågor vänd dig till läkare.
- Detta läkemedel har ordinerats åt dig. Ge det inte till andra. Det kan skada dem, även om de uppvisar symtom som liknar dina.
- Om några biverkningar blir värre eller om du märker några biverkningar som inte nämns i denna information, kontakta läkare.

I denna bipacksedel finner du information om:

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

1. VAD CONOXIA ÄR OCH VAD DET ANVÄNDS FÖR

CONOXIA innehåller syrgas som används för inandning. Den är färg-, lukt- och smaklös och tillhandahålls i gasflaska som har en tryckregulator för att minska gasens tryck. Gasflaskan innehåller endast ren syrgas.

CONOXIA ökar innehållet av syre i blodet (ökad syremättnad). CONOXIA medför att mer syre transporteras ut till kroppens alla vävnader.

CONOXIA används

- för att behandla eller för att förebygga akut eller kronisk syrebrist.
- som drivgas för inandning av andra läkemedel (nebulisator-behandling).
- som en del av gasflödet vid narkos och intensivvård.
- i tryckkammare för att minska risken för skador pga dykarsjuka, gas- eller luftbubblor i blodkärl och allvarlig kolmonoxidförgiftning, samt vid kallbrand.
- för behandling av akut attack av Hortons huvudvärk.

2. INNAN DU ANVÄNDER CONOXIA

Om du personligen ordinerats CONOXIA bör du informera din läkare i händelse av:

- att du lider av kronisk lungsjukdom som t.ex. astma eller KOL.

Användning av andra läkemedel

Om du behandlas med andra läkemedel som kan ge lungbiverkningar som t.ex. bleomycin (ett läkemedel som används vid cancersjukdom), kan samtidig syrgasbehandling förvärra bieffekterna av dessa läkemedel.

Graviditet och amning

CONOXIA kan användas under graviditet.

CONOXIA kan användas vid amning.

3. HUR DU ANVÄNDER CONOXIA

Om du personligen ordinerats CONOXIA, ändra inte på doseringen utan att först samråda med din läkare.

CONOXIA används för inhalation. Vanlig dos för vuxna för att behandla eller förebygga akut syrebrist är 3 – 4 liter per minut vid användning av näskateter, eller 5 – 15 liter per minut med mask. För dosering i övriga fall rådgör med läkare.

Man andas vanligen CONOXIA genom en näskateter eller mask. Antingen andas man själv – man "spontanandas" eller så får man hjälp att andas av en respirator/ventilator.

Läs noga bruksanvisningen/patientinstruktionen för aktuell andningsutrustning!

Om du använt för stor mängd av CONOXIA

I utsatta situationer kan för mycket CONOXIA påverka andningsfunktionen och i undantagsfall ge upphov till kolsyrenarkos/medvetlöshet.

Långvarig användning av för mycket CONOXIA kan ge smärta, torrhosta och även andfäddhet.

Om dessa tecken på överdosering uppträder kontakta alltid läkare, sjukhus eller giftinformationscentralen (tel (09) 471977).

Säkerhetsanvisningar

- CONOXIA är endast avsett för medicinskt bruk.
- Koppla endast flaskan till anslutning avsedd för medicinsk oxygen.
- Syrgasen (behållare och flaskor) skall endast användas i utrymmen med god ventilation.
- Gasflaskorna får inte utsättas för hög värme.
- Rökning och öppen eld får inte förekomma i rum där CONOXIA används, eftersom det ökar risken för brand.
- Använd ej brödrost, hårfön eller liknande elektriska apparater under behandling med CONOXIA.
- Lägg aldrig en oxygenmask eller näskateter direkt på textilier när behandling pågår – textilier som blivit /syrgasmättade kan bli mycket lättantändliga/brandfarliga. Om detta ändå skulle inträffa skaka och vdra ur sådana textilier ordentligt.

- Stäng av utrustningen när den inte används.
- Vid brand – stäng av utrustningen.
- Gasflaskor ska föras i säkerhet vid brandfara.
- Använd aldrig fett, olja el dylikt för att smörja gängor som kärvar eftersom det finns risk för självantändning i kontakt med CONOXIA under högt tryck.
- Tryckregulatorn skall öppnas långsamt och försiktigt.
- Hanteras varsamt. Se till att gasflaskan inte utsätts för stötar och fall.
- Håll flaskan ren och torr.
- Förvaras och transporteras med stängd ventil samt påsatt skyddspropp och kåpa, där sådan förekommer.

4. EVENTUELLA BIVERKNINGAR

Liksom alla läkemedel kan CONOXIA orsaka biverkningar men alla användare behöver inte få dem.

Om några biverkningar blir värre eller om du märker några biverkningar som inte nämns i denna information, kontakta läkare eller vårdpersonal.

Vid behandling utanför sjukvårdsinrättning;

CONOXIA-behandling genom näskateter kan pga att gasen är torr ge upphov till torra slemhinnor i näsa och mun.

Läs även avsnittet "Om du använt för stor mängd av CONOXIA"

Vid behandling vid sjukvårdsinrättning;

- Sammanfallna lungblåsor.
- Andningsrelaterad smärta och torrhosta, akut lungsvikt (ARDS).

I mycket sällsynta fall kan följande biverkningar uppkomma:

- Blodbrist, lung-, hjärt-, njur- och leverpåverkan.

Hos nyfödda:

- Skador på näthinnan, som kan leda till nedsatt syn har ansetts kunna orsakas av behandling med koncentrationer av syrgas över 40 %.

Bieffekter av behandling i tryckkammare (hyperbar syrgasbehandling):

- Trumhinnespångning, bihålesmärta, övergående muskelsmärta och påverkan på centrala nervsystemet som illamående, yrsel, oro – förvirring, muskelryckningar, medvetlöshet och epileptiska kramper. Påverkan på centrala nervsystemet kan uppkomma vid behandling i tryckkammare med mer än 2 atmosfärens övertryck som varar mer än ett par timmar. Symtomen kan uppkomma tidigare vid högre tryck.

5. HUR CONOXIA SKA FÖRVARAS

Förvaras utom syn- och räckhåll för barn.

Förvara flaskan på en väl ventilerad plats där den inte utsätts för stark värme.

Håll flaskan ren och torr.

Se till att gasflaskorna inte utsätts för stötar och fall.

Förvaras åtskilt från brännbara ämnen.

Används före utgångsdatum som anges på flaskan.

6. ÖVRIGA UPPLYSNINGAR

Innehållsdeklaration

- Den aktiva substansen är syrgas (syrgas) 100 %.
(Kemisk beteckning: O₂)
- Inga övriga innehållsämnen ingår i CONOXIA

Läkemedlets utseende och förpackningsstorlekar

Gasflaskans skuldra är märkt med vit färg (syrgas). Gasflaskans kropp är vit (medicinsk gas).

I Finland kan gasflaskans kropp även vara turkos.

Förpackningsstorlekar i liter

1 • 1,1 • 1,2 • 2 • 2 x 2 • 2,5 • 3 • 4 • 5 • 6 • 10 • 15 • 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, Sverige

Information

Oy AGA Ab, Självstyrelsegränden 6, 02600 Esbo, Finland,
Tel: 010 2421

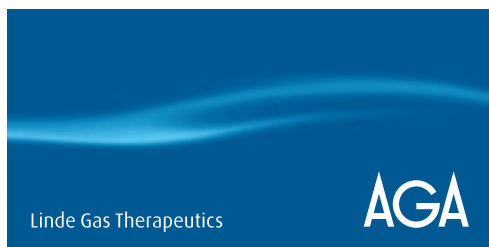
Tillverkare

AGA AS, Strömsveien 324, NO-1081 Oslo, Norge, (Leirdal)
AGA AS, Vermlandsgade 55, DK-2300 Copenhagen S, Danmark
Oy AGA Ab, Agantie 2, 11310 Riihimäki, Finland
ISAGA ehf, Breidhöfda 11, ICE-110 Reykjavik, Island
AGA SIA, Akmenu iela 66, LV-5001 Ogre, Lettland
AGA Gas AB, Rotevägen 2, SE-192 78 Sollentuna, Sverige

Denna bipacksedel godkändes senast

22.01.2008

Information om detta läkemedel finns tillgängligt på Läkemedelsverkets hemsida (www.nam.fi)



Oy AGA Ab

Linde Gas Therapeutics, Självstyrelsegränden 6, 02600 Esbo
Tel: 010 2421, www.linde-gastherapeutics.fi