

Atropin 1 mg/mL, ANTIDOT vid nervgift, Akutmottagningen Region Jönköpings län

ANTIDOT - OBS! Ges i samråd med Giftinformationscentralen (GIC).

För behandling av förgiftningar med potenta kolinesterashämmare (s.k. "nervgifter").

Komposition

Atropin 10 mg/mL OBS hög koncentration!	10 mL
Natriumklorid 9 mg/mL	100 mL

Beredning

1. Dra upp 10 mL Atropin 10 mg/mL i en 10 mL spruta. Använd en uppdragningskanyl med filter.
2. Tillsätt till en 100 mL Natriumklorid 9 mg/mL infusionspåse via en ny kanyl. Blanda.
3. Koncentrationen i blandningen blir cirka 1 mg/mL.

Dosering

Dosering i samråd med GIC.

Observera

Märk påsen med substans, slutkoncentration, tidpunkt för beredning och signatur.

Licensläkemedel

Hållbarhet och förvaring

Hållbarhet efter beredning: I rumstemperatur 24 timmar.

För lagerhållning, se SVEPA.

Ljuskänsligt, förvaras i ytterkartong.

Om dokumentet

Dokumentet är utarbetat av läkare, sjuksköterkor och apotekare verksamma inom Region Jönköpings län

KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT