



**FRESENIUS
KABI**

caring for life



Ovalia® ampulle

Med oppløsningsvæske til parenteral bruk

Åpning som egner seg utmerket til både luer og luer-lock sprøyter.

Oval ampulleform sikrer at systemet blir tett og ikke slipper inn luft eller lekker.

Flat bunn som sikrer at ampullen står stabilt på flatt underlag.

Enkel å åpne med stor "twist off" vinge.

Pakket enkeltvis i esken.

Ovalia ampulle

Med oppløsningsvæske til parenteral bruk



Praktiske opplysninger

Plastmateriale	Polypropylen
Pakning	20 x 10 ml
Vekt (tom beholder uten vinge)	ca. 2,2 g
Holdbarhet fra produksjon	36 måneder
Holdbarhet etter åpning	Benyttes umiddelbart

Produkter

Vnr.	Varenavn	Pakning
043919	Natriumklorid Fresenius Kabi 9 mg/ml	20 x 10 ml
009282	Natriumklorid Fresenius Kabi 9 mg/ml	20 x 20 ml
043958	Sterile water Fresenius Kabi	20 x 10 ml
483584	Sterile water Fresenius Kabi	20 x 20 ml

Refusjon

Produktet er refusjonsberettiget etter § 5-14. Medisinsk forbruksmateriell. Hjemmel 503 - Laryngektomerte, 512 - Turberkulose og 513 - Epidermolysis bullosa. Se HELFO.no for detaljer.

V07AB. Refusjonsberettiget bruk: Til oppløsning/fortynning av legemiddel til injeksjon/infusjon som er forskrevet på blå resept. Se Refusjonslisten for refusjonskoder.

Produktinformasjon

Sterile water Fresenius Kabi

Oppløsnings- og fortynningsmiddel. ATC-nr.: V07AB-TIL PARENTERAL BRUK: 1 ml inneholdt: Vann til injeksjonsvæsker.

Indikasjoner:

Oppløsnings- og fortynningsvæske til pulvere, konsentrater og oppløsninger til injeksjon.

Dosering:

Dosering og administreringshastighet avhenger av egenskapene til tilsatt legemiddel. Se preparatomtalen til legemidlet som skal løses opp eller fortynnes. Tilberedning/Håndtering: Bruk kun klar oppløsning uten synlige partikler i uskadet beholder. Ved tilsetning av legemidler skal det benyttes aseptiske teknikker og oppløsningen skal blandes godt. Kun legemidler med dokumentert forlidelighet kan tilsettes. Oppløsningen skal gjøres isoton før parenteral administrering. Administrering: Til parenteral bruk.

Kontraindikasjoner:

Vann til injeksjonsvæsker skal ikke administreres alene. Se også preparatomtalen til legemidlet som skal løses opp eller fortynnes for informasjon om kontraindikasjoner.

Forsiktighetsregler:

Preparatet er hypotont og skal derfor ikke injiseres uten at et legemiddel er tilsatt, da dette vil gi hemolyse. Før tilsetning av legemiddel må forlidelighet kontrolleres. Se preparatomtalen til legemidlet som skal løses opp eller fortynnes for ytterligere informasjon.

Bivirkninger:

Reaksjoner på administreringsstedet, f.eks. tromboflebitt, kan oppstå. I.v. injeksjon kan gi hemolyse dersom preparatet administreres alene.

Overdosering/Forgiftning:

Symptomer: Hemolyse ved infusjon av for mye hypoton oppløsning. Behandling: Injeksjonen avbrytes umiddelbart, og administrering av diuretika skal igangsettes. Serumelektrolytter skal overvåkes kontinuerlig, og forstyrrelser i elektrolyttnivå og syre-basebalanse korrigeres.

Egenskaper:

Klassifisering: Oppløsningsvæske til parenteral bruk. Oppløsningen er hypoton, steril, pyrogenfri, klar og fargeløs.

Oppbevaring og holdbarhet:

Oppbevares ved høyst 25 °C. Skal ikke fryses. Til engangsbruk.

Pris:

Reseptgruppe F.

Sist endret: 03.09.2021

Natriumklorid Fresenius Kabi

Elektrolytter, isoton natriumkloridoppløsning. ATC-nr.:V07AB-OPPLØSNINGSVÆSKE TIL PARENTERAL BRUK 9 mg/ml: 1 ml inneholdt: Natriumklorid 9 mg, vann til injeksjonsvæsker.

Indikasjoner:

Oppløsnings- og fortynningsvæske for pulvere, konsentrater og oppløsninger til injeksjon.

Dosering:

Dosering og injeksjonshastighet avhenger av egenskapene til legemidlet som er tilsatt. Tilberedning/Håndtering: Bruk kun oppløsning som er klar og uten synlige partikler, fra uskadet beholder. Ved tilsetning av legemidler skal det brukes aseptiske teknikker, og oppløsningen skal blandes godt. Administrering: I.v. eller s.c. bruk.

Kontraindikasjoner:

Overfølsomhet for innholdsstoffene.

Forsiktighetsregler:

Ved s.c. bruk skal det ikke foretas tilsetninger ettersom dette vil endre isotonien. Før et legemiddel tilsettes preparatet må forlidelighet mellom legemidlet og natriumklorid kontrolleres.

Graviditet, amming og fertilitet:

Natriumklorid kan brukes hos gravide og ammende forutsatt at doseringsanbefalinger, kontraindikasjoner og generelle forsiktighetsregler følges. Forsiktighet bør utvises ved preeklampsji.

Bivirkninger:

Reaksjoner på administreringsstedet, slik som tromboflebitt, kan oppstå.

Overdosering/Forgiftning:

Anbefalt bruk som et oppløsningsmiddel og fortynningsmiddel gir liten risiko for overdosering. For mye natriumklorid kan gi til hodepine, kvalme, svimmelhet, oppkast og diaré.

Oppbevaring og holdbarhet:

Oppbevares ved høyst 25 °C. Skal ikke fryses. Til engangsbruk.

Pris:

Reseptgruppe F.

Sist endret: 25.05.2020



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi Norge AS
Postboks 4646 Nydalen, 0405 Oslo
Telefon: +47 22 58 80 00
markedsavdelingen@fresenius-kabi.com
www.fresenius-kabi.com/no