



Agalsidas beta intravenös inf

(Fabrazyme) dos tillsätts till spädningsvätska

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Spädning av Fabrazyme pulver till inf.koncentrat 5 mg/mL i fast volym spädningsvätska.

STEG 1: Lös upp pulvret 5 mg resp. 35 mg

STEG 2: Späd vidare koncentratet i NaCl 9 mg/mL

STAMLÖSNING från 5 mg

Ska spädas vidare

Agalsidas beta		Sterilt Vatten		SKA SPÄDAS VIDARE
5 mg				5 mg/mL
1 st	+	1,1 mL	=	1,1 mL

STAMLÖSNING från 35 mg

Ska spädas vidare

Agalsidas beta		Sterilt Vatten		SKA SPÄDAS VIDARE
35 mg				5 mg/mL
1 st	+	7,2 mL	=	7,2 mL

Beredningsinstruktion:

STEG 1: Låt flaskan anta rumstemperatur innan dosen iordningställs. Sterilt vatten ska tillsättas LÅNGSAMT och DRÖPPVIS mot flaskans sida. Rulla och luta flaskan försiktigt. För att undvika skumbildning ska flaskan inte skakas, snurras eller vändas upp och ner.

Flaskan innehåller något mer pulver än 5 resp 35 mg, därav blir koncentrationen 5 mg/mL vid upplösning i 1,1 resp 7,2 mL sterilt vatten.

SKA SPÄDAS VIDARE. För steg 2 se nästa sida.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Infusionsrelaterade reaktioner förekommer. Patienten bör förbehandlas med antihistamin och eventuellt paracetamol ca 30 - 60 min före infusionen.

Enzymsättning vid alfa-galaktosidas A-brist (Fabrys sjukdom)

Barn 8 - 18 år: vanligen 1 mg/kg, ges 1 gång varannan vecka

ÖVRIG INFORMATION

För vårdenhet som behandlar patienter med olika enzymbristsjukdomar och därmed administrerar olika enzymer (t.ex idursulfas, laronidas, alglukosidas alfa) kan det vara en fördel att använda samma totala infusionstid och samma upptrappningsregim för infusionshastigheten för alla preparat. Detta för att underlätta hanteringen och därmed minska risken för förväxling. På Astrid Lindgrens Barnsjukhus ges alla enzym på 4 timmar med upptrappning under 1,5 timme.

Agalsidas beta är en rekombinant form av humant alfa-galaktosidas.

Fabrys sjukdom kallas även Anderson-Fabrys sjukdom eller Angiokeratoma corporis diffusum.

REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2021-06-29

ePedID: 4949

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2021-06-30

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2021-06-30

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





Agalsidas beta intravenös inf

(Fabrazyme) dos tillsätts till spädningsvätska

INDIVIDUELL SPÄDNING

Beredningsinstruktion:

STEG 2: Från varje flaska dras behövd volym LÅNGSAMT upp tills patientens ordinerade dos erhållits. Filternål ska inte användas. Undvik skumbildning.

Innan ordinerad dos tillsätts till påsen med NaCl 9 mg/mL ska motsvarande volym spädningsvätska samt luften i påsen dras ut. Dosen tillsätts LÅNGSAMT och påsen vänds eller masseras försiktigt så att lösningen blandas. SKAKA INTE.

Följande volymer NaCl 9 mg/mL ska användas:

Ordinerad dos	Volym NaCl 9 mg/mL
Mindre än 35 mg	Minst 50 mL
35 - 70 mg	Minst 100 mL
71 - 100 mg	Minst 250 mL
Över 100 mg	500 mL

Exempel: Volym av Agalsidas beta 5 mg/mL som ger önskad dos vid spädning

Kroppsvikt	Volym vid dos 1 mg/kg
10 kg	2 mL till 50 mL
20 kg	4 mL till 50 mL
35 kg	7 mL till 100 mL
50 kg	10 mL till 100 mL
75 kg	15 mL till 250 mL
100 kg	20 mL till 500 mL





Agalsidas beta intravenös inf

(Fabrazyme) dos tillsätts till spädningsvätska

ADMINISTRERING

Intravenös infusion: Initial infusionshastighet ska inte överstiga 0,25 mg/min (= 15 mg/tim). Om patienten tolererar dosen väl kan infusionshastigheten ökas gradvis under kommande infusioner. Alternativt används en lokal rutin, se Övrig information.

Viktigt att den volym lösning som är kvar i aggregatet efter administrering också infunderas in i patienten.

Lösningen bör administreras via ett infusionsaggregat med ett 0,2 mikrometer in-line-filter.

Biologiskt läkemedel. Enligt författning HSLF-FS 2017:37 ange batchnummer i journalhandling.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Agalsidas beta (registrerad produkt)

5 mg, Pulver till koncentrat till infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Förvaras i kylskåp. Gäller även styrkan 35 mg.

5 mg/mL, Stamlösning

HÅLLBAR: Sparas ej, späds vidare direkt.

Agalsidas beta färdigblandad infusionslösning (från registrerad produkt)

Infusionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Bör användas så snart som möjligt efter iordningställandet, men är hållbar 24 tim i kylskåp.