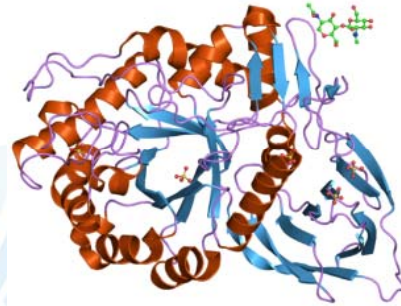


Zo kan het ook



Macromoleculen



Myczyme infus		U.Z. Leuven Apotheek	
Datum:/../.....		Operator:	
		Control:	

Bestanddelen	Art. Nr.	Aantal	Lotnummer/ Registratienummer	Verbruik
Myczyme (50 mg/vial)	57299	0		
Water gedest. 250ml glas	23625	7		
Water gedest. 100ml glas	51182	4		
NaCl 0.9 % 50 ml viaflo	46776	1		
NaCl 0.9 % 100 ml viaflo	46775	3		
NaCl 0.9 % 150 ml viaflo	06041	8		
NaCl 0.9 % 250 ml viaflo	43141	1		
Filtër IVSTAR 10 set (Codan) 76.3364 (Alfred-lasch- legger 1)	48098	8	1	
Periflexset Codan 1643.3977		1		
EVA-zak 250 ml	50498	5		
EVA-zak 500 ml	33172	8		
Bereiding infus	89977	3	1	
Bereidingstijd	89487	3		

Bij vlekken of slijten in flacon en/of infus ten gevolge van het product zelf mag de bereiding noch afgeleverd worden. Bij het zien van vreemde partikels dient het infus optimaal gemaakt te worden.

Procedure !

Verpakking:
 Het inhoudsvolume van het infus is afhankelijk van lichaamsgewicht van de patiënt:

Lichaamsgewicht	Inhoudsvolume infus
1-10 kg	50 ml
10-15 kg	100 ml
15-20 kg	150 ml
20-25 kg	200 ml
25-30 kg	250 ml
30-35 kg	300 ml
35-40 kg	350 ml

Inhal in Lichaamsgewicht = G kg
 eindvolume V_{end} ml
 Berekken het volume myczymeoplossing (= eerst vial + 10% V_{end}) = ml
 Berekken het volume NaCl 0.9%: $V_{\text{NaCl}} = V_{\text{end}} - V_{\text{Myczyme}}$ ml
 De vloeistof bereiding gekookt of aseptisch vullen.
 Los elke vial Myczyme op met 10,3 ml water voor injectie. Spuit hiervoor het water voorzichtig tegen de glaswand. Vermijd schuimen en kloofing op het poeder te spuiten. Los het poeder op door ontzwenken. Vermijd krachtig schudden om schuimvorming te voorkomen. (concentratie 5mg/ml)
 Laat op aseptische wijze het juiste volume NaCl 0.9% in een lege EVA-zak lopen.
 Na inspuiten van de hoeveelheid NaCl 0.9% in de lege EVA-zak moet deze goed het toevoegen van de Myczyme volledig worden ontzakt. (Dit om roerlaag te verwijderen)
 Voeg de juiste hoeveelheid Myczyme toe.
 Ontzakt de zak volledig. Eventueel achtergebleven lucht wordt verwijderd langs de bijvoerbout.
 - Verpak de infusenzak samen met een Codan filter 76.3364 (zie Alfrank kant 48) ligger.
 - Niet aan Codan infusleiding 1643.3977.
 - Verwijf de verpakkingsomhulsel dat het infus klaar is.
 - Breng het voorzetten met de bereidingsprocedure naar de dienst farmacie.
 Bereiding 24 uur op kamertemperatuur
 Inwendig gebruik (wit etiket)

E Patient
 Myczyme mg
 Eindvolume ml
 07403

KLEEF HIER UW ETIKET

Ber. van:
 24 uur houdbaar na bereiding



De bijsluiter

"Aldurazyme dient te worden toegediend in een geschikte klinische omgeving waar **reanimatieapparatuur** voor het aanpakken van medische noodsituaties binnen handbereik is."

"Voor patiënten die gedurende enkele maanden hun infusies Cerezyme goed verdragen, kan thuisinfusie worden overwogen. Het besluit om de patiënt te laten overstappen op thuisinfusie dient te worden genomen na beoordeling en aanbeveling van de behandelende arts. Voor de infusie van Cerezyme door de patiënt of zorgverlener thuis is **training door een arts of verpleegkundige** in een klinisch omgeving nodig. De patiënt of zorgverlener ontvangt instructies over de infusietechniek en het bijhouden van een **behandelingsdagboek**."

"Patiënten die gedurende meerdere maanden Elapraxe in een ziekenhuis goed verdragen hebben, mogen deze thuis toegediend krijgen. Infusies die thuis toegediend moeten onder **toezicht van een arts of een verpleegkundige** plaatsvinden."

"Naglazyme dient te worden toegediend in een setting waar in geval van nood **reanimatieapparatuur** binnen handbereik is."

Thuisbehandeling met weesgeneesmiddelen ondersteunen, weliswaar onder duidelijke voorwaarden



The European Patient **PGEU**

Is the health professional I am dealing with appropriately qualified?

What happens if things go wrong?

What will I have to pay?

Who will I have to pay?

Will I have to break off the treatment when I go home?

What if they don't have the medicine back home?

12/04/2011 Pharmacists & Cross-border Healthcare

