

Bijsluiter: informatie voor de gebruikers

Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %, oplossing voor injectie Natriumchloride

Lees goed de hele bijsluiter voordat u dit geneesmiddel gaat gebruiken want er staat belangrijke informatie in voor u.

Gebruik dit geneesmiddel altijd precies zoals beschreven in deze bijsluiter of zoals uw arts of apotheker u dat heeft verteld.

- Bewaar deze bijsluiter. Misschien heeft u hem later weer nodig.
- Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met uw apotheker.
- Krijgt u last van een van de bijwerkingen die in rubriek 4 staan? Of krijgt u een bijwerking die niet in deze bijsluiter staat? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.
- Wordt uw klacht niet minder, of wordt hij zelfs erger? Neem dan contact op met uw arts.

Inhoud van deze bijsluiter

1. Wat is Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % en waarvoor wordt het gebruikt?
2. Wanneer mag u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?
3. Hoe gebruikt u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?
6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

1. Wat is Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % en waarvoor wordt het gebruikt?

Dit geneesmiddel is een oplossing van natriumchloride die wordt toegediend via injectie.

Het bevat natriumchloride in een concentratie die overeenkomt met de concentratie van zouten in het bloed.

Het wordt gebruikt om andere elektrolyten of geneesmiddelen toe te dienen

2. Wanneer mag u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?

Wanneer mag u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % niet gebruiken?

Omstandigheden die het gebruik van Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9% ten stelligste uitsluiten zijn niet bekend.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?

Als u lijdt aan:

- een abnormaal hoog natriumgehalte in het bloed (hypernatriëmie)
- een abnormaal hoog chloridegehalte in het bloed (hyperchloremie)

Gebruikt u nog andere geneesmiddelen?

Gebruikt u naast Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % nog andere geneesmiddelen, heeft u dat kort geleden gedaan of bestaat de mogelijkheid dat u in de nabije toekomst andere geneesmiddelen gaat gebruiken? Vertel dat dan uw arts of apotheker. Dat geldt ook voor geneesmiddelen waar u geen voorschrift voor nodig heeft.

Zwangerschap en borstvoeding

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn, wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts of apotheker voordat u geneesmiddelen gebruikt.

Zwangerschap

Specifieke risico's met betrekking tot het gebruik van dit geneesmiddel tijdens zwangerschap zijn niet bekend.

Borstvoeding

Specifieke risico's met betrekking tot het gebruik van dit geneesmiddel wanneer u borstvoeding geeft zijn niet bekend.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % heeft geen invloed op de rijvaardigheid en op het vermogen om machines te bedienen.

3. Hoe gebruikt u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?

Het geneesmiddel wordt gebruikt voor het voorbereiden van injecties (preparaten toegediend door een spuit). Het wordt toegediend in een ader (intraveneus gebruik) of onder de huid (subcutaan gebruik).

Dosering

De hoeveelheid van het geneesmiddel die u krijgt is afhankelijk van de gegeven instructies voor het op te lossen of te verdunnen geneesmiddel.

Heeft u te veel van Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % gebruikt?

Wanneer u te veel Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % heeft gebruikt of ingenomen, neem dan onmiddellijk contact op met uw arts, apotheker of het Antigifcentrum (070/245.245).

Een overdosering kan leiden tot abnormaal hoge vocht-, natrium- en chloridegehalten in het bloed en hoge gehalten aan zure substanties in het bloed (het bloed wordt zuur).

In dat geval zal de infusie onmiddellijk worden stopgezet. Daarnaast krijgt u watertabletten om de urinevloeit te verhogen. De elektrolytgehalten in het bloed worden continu opgevolgd. Uw arts zal beslissen over verdere medicatie of andere maatregelen die moeten worden genomen om uw elektrolytgehalten, waterevenwicht en zuur-base-evenwicht te normaliseren.

4. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit geneesmiddel bijwerkingen hebben, al krijgt niet iedereen daarmee te maken.

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of apotheker. Dit geldt ook voor mogelijke bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan. U kunt bijwerkingen ook rechtstreeks melden via het Federaal agentschap voor geneesmiddelen en gezondheidsproducten - Afdeling Vigilantie - Postbus 97 - B-1000 Brussel Madou - website: www.fagg.be - e-mail: patientinfo@fagg-afmips.be
Door bijwerkingen te melden, kunt u ons helpen meer informatie te verkrijgen over de veiligheid van dit geneesmiddel.

5. Hoe bewaart u Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Voor dit geneesmiddel zijn er geen speciale bewaarcondities.

Uiterste gebruiksdatum

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die is te vinden op de verpakking na de letters EXP. Daar staat een maand en een jaar. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheidsdatum.

Gebruik het geneesmiddel niet als de oplossing troebel lijkt, als u deeltjes waarneemt in de oplossing of als de houder of de sluiting lekt.

Na voorbereiding van het kant-en-klare geneesmiddel:

Vanuit microbiologisch oogpunt dient het product onmiddellijk te worden gebruikt. Wanneer het niet onmiddellijk wordt gebruikt, zijn de bewaartijden en -omstandigheden voorafgaand aan gebruik voor verantwoordelijkheid van de gebruiker. Die zijn normaliter niet langer dan 24 uur aan 2 tot 8 °C.

6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

Welke stoffen zitten er in Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 %?

- De werkzame stof in Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % is natriumchloride. Elke ml van de oplossing bevat 9,0 mg natriumchloride.
- De andere stof is water voor injecties.

Hoe ziet Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % eruit en hoeveel zit er in een verpakking?

Mini-Plasco NaCl B. Braun 0,9 % is een heldere kleurloze oplossing van natriumchloride in water.

Het wordt geleverd in:

- Polyethyleen ampullen, inhoud: 10 ml, 20 ml
verkrijgbaar in verpakkingen van 20 x 10 ml
20 x 20 ml
- Polypropyleen ampullen (Mini-Plasco basic), inhoud 10 ml, 20 ml
verkrijgbaar in verpakkingen van 100 x 10 ml
100 x 20 ml
50 x 10 ml
50 x 20 ml

Niet alle genoemde verpakkingsgrootten worden in de handel gebracht.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen en fabrikant:

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen:

B. Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Straße 1
D-34212 Melsungen
Duitsland
Tel.: +49-5661-71-0
Fax: +49-5661-71-4567

Fabrikanten:

B. Braun Melsungen AG
Carl-Braun-Straße 1

D-34212 Melsungen
Duitsland

B. Braun Melsungen AG
Mistelweg 2
D-12357 Berlin
Duitsland

Nummers van de vergunning voor het in de handel brengen:

Polyethyleen ampullen van 10 ml: BE119016
Polyethyleen ampullen van 20 ml: BE119025
Polypropyleen ampullen van 10 ml: BE543271
Polypropyleen ampullen van 20 ml: BE543280

Afleveringswijze:

Vrije aflevering

**Deze bijsluiter is voor het laatst herzien in
Goedkeuringsdatum: 03/2020**

De volgende informatie is alleen bestemd voor beroepsbeoefenaren in de gezondheidszorg:

Nooit alleen inspuiten. Het te verdunnen geneesmiddel steriel bijmengen.
Verpakking voor eenmalig gebruik. Resten van de oplossing dienen verwijderd te worden.