

# Indlægsseddel: Information til patienten

## Fiasp® 100 enheder/ml injektionsvæske, opløsning i hætteglas

### insulin aspart

08-2021  
P478728-8

Læs denne indlægsseddel grundigt, inden du begynder at bruge dette lægemiddel, da den indeholder vigtige oplysninger.

- Gem indlægssedlen. Du kan få brug for at læse den igen.
- Spørg lægen, apotekspersonalet eller sygeplejersken, hvis der er mere, du vil vide.
- Lægen har ordineret dette lægemiddel til dig personligt. Lad derfor være med at give medicinen til andre. Det kan være skadeligt for andre, selvom de har de samme symptomer, som du har.
- Kontakt lægen, apotekspersonalet eller sygeplejersken, hvis du får bivirkninger, herunder bivirkninger, som ikke er nævnt i denne indlægsseddel. Se punkt 4.

#### Oversigt over indlægssedlen

1. Virkning og anvendelse
2. Det skal du vide, før du begynder at bruge Fiasp
3. Sådan skal du bruge Fiasp
4. Bivirkninger
5. Opbevaring
6. Pakningsstørrelser og yderligere oplysninger

#### 1. Virkning og anvendelse

Fiasp er et måltidsinsulin med en hurtig blodsukkersænkende virkning. Fiasp er en injektionsvæske, opløsning, der indeholder insulin aspart og anvendes til at behandle sukkersyge (diabetes mellitus) hos voksne, unge og børn i alderen 1 år og derover. Sukkersyge er en sygdom, hvor kroppen ikke producerer tilstrækkeligt insulin til at kontrollere blodsukkerniveauet. Behandling med Fiasp hjælper med at forhindre komplikationer fra din sukkersyge.

Fiasp skal injiceres lige inden måltidets start (0–2 minutter før), og det er muligt at injicere det op til 20 minutter efter måltidets start.

Lægemidlet har sin maksimale virkning mellem 1 og 3 timer efter injektionen, og virkningen varer i 3–5 timer.

Lægemidlet anvendes normalt sammen med insulinpræparater, der har en middellang eller langvirkningsvarighed.

Lægemidlet kan også gives som kontinuerlig infusion i et pumpesystem.

#### 2. Det skal du vide, før du begynder at bruge Fiasp

##### Brug ikke Fiasp

- Hvis du er allergisk over for insulin aspart eller et af de øvrige indholdsstoffer i Fiasp (angivet i punkt 6).

##### Advarsler og forsigtighedsregler

Kontakt lægen, apotekspersonalet eller sygeplejersken, før du bruger Fiasp. Vær specielt opmærksom på følgende:

- Lavt blodsukker (hypoglykæmi) – Hvis dit blodsukker er for lavt, skal du følge vejledningen for lavt blodsukker under punkt 4 "Bivirkninger". Fiasp sænker blodsukkeret hurtigere end andre måltidsinsuliner. Hvis der opstår hypoglykæmi, kan du opleve, at det opstår hurtigere efter en injektion med Fiasp.
- Højt blodsukker (hyperglykæmi) – Hvis dit blodsukker er for højt, skal du følge vejledningen for højt blodsukker under punkt 4 "Bivirkninger".
- Skift fra andre insulinpræparater – Din læge skal muligvis rådgive dig om din insulindosis.
- Hvis din insulinbehandling kombineres med pioglitazon (oral antidiabetisk medicin, der anvendes til behandling af type 2-diabetes) – Fortæl det så hurtigt som muligt til din læge, hvis du får tegn på hjertesvigt, såsom usædvanlig åndenød eller hurtig vægtforøgelse eller lokal hævelse forårsaget af væskeophobning (ødem).
- Øjensygdom – Hurtigt forbedret blodsukkerkontrol kan være forbundet med en forbigående forværring af diabetisk øjensygdom, såsom diabetisk retinopati.
- Smerter på grund af nerveskader – Hvis dit blodsukker forbedres meget hurtigt, kan du få nerverelaterede smerter. Disse er som regel forbigående.
- Hævelse omkring leddene – Når du påbegynder behandling med Fiasp, kan kroppen ophobe mere vand, end den skal. Det giver hævelser omkring ankler og andre led. Det er normalt kun kortvarigt.
- Sørg for, at du bruger den rigtige type insulin – kontrollér altid etiketten på dit insulin før hverinjektion for at undgå utilsigtet forveksling af insulinprodukter.
- Insulinbehandling kan få kroppen til at producere antistoffer mod insulin (et stof, der virker modinsulin). Men kun meget sjældent kræver dette en ændring af din insulindosis.

Nogle omstændigheder og aktiviteter kan have indflydelse på dit insulinbehov. Tal med din læge:

- Hvis du har problemer med nyrer eller lever, eller med binyrer, hypofyse eller skjoldbruskkirtel.
- Hvis du dyrker mere motion, end du plejer, eller ønsker at ændre din kost, da dette kan påvirke dit blodsukker.
- Hvis du bliver syg, skal du fortsætte med at tage insulin og kontakte din læge.
- Hvis du rejser til udlandet, kan rejse over tidszoner påvirke dit insulinbehov og tidspunktet for dine injektioner.

Når du bruger Fiasp anbefales det kraftigt, at du noterer navn og batchnummer af hver pakning på enliste, så du har en oversigt over, hvilke batches, du har brugt.

#### Hudforandringer på injektionsstedet

Injektionsstedet bør løbende skiftes for at hjælpe med at forebygge forandringer i fedtvævet under huden, f.eks. fortykkelse af huden, hud der trækker sig sammen eller knuder under huden. Hvis du injicerer insulinet i et område af huden med knuder, der har trukket sig sammen eller er fortykket, kan det være, at insulinet ikke virker så godt (se punkt 3, sådan skal du bruge Fiasp). Kontakt lægen, hvis du bemærker forandringer i huden ved injektionsstedet. Kontakt lægen hvis du for øjeblikket injicerer i disse berørte områder, før du begynder at injicere i et andet område. Det kan være, at lægen vil fortælle dig, at du skal kontrollere dit blodsukker oftere og tilpasse insulindosen eller dosen af andre antidiabetiske lægemidler.

#### **Børn og unge**

Dette lægemiddel anbefales ikke til børn under 1 år.

#### **Brug af anden medicin sammen med Fiasp**

Fortæl det altid til lægen eller apotekspersonalet, hvis du bruger anden medicin, for nylig har brugt anden medicin eller planlægger at bruge anden medicin. Nogle lægemidler påvirker blodsukkeret – og det kan betyde, at din insulindosis skal ændres.

Nedenstående liste omfatter de mest kendte lægemidler, som kan påvirke din insulinbehandling.

#### Dit blodsukker kan falde (hypoglykæmi), hvis du tager:

- andre lægemidler til behandling af sukkersyge (oralt (der tages gennem munden) eller som injektioner)
- sulfonamider antibiotika (til behandling af infektioner)
- anabolske steroider (f.eks. testosteron)
- betablokkere (til behandling af forhøjet blodtryk eller hjerteanfald).
- salicylater (smertelindrende og febernedsættende)
- monoaminoxidasehæmmere (MAO-hæmmere til behandling af depression)
- angiotensinkonverterende enzymhæmmere (ACE-hæmmere mod visse hjertelidelser og forhøjet blodtryk)

#### Dit blodsukker kan stige (hyperglykæmi), hvis du tager:

- danazol (lægemiddel med indvirkning på ægløsning)
- oral prævention (f.eks. p-piller)
- skjoldbruskkirtelhormoner (mod sygdomme i skjoldbruskkirtlen)
- væksthormon (mod mangel på væksthormon)
- binyrebarkhormoner (såsom "cortison" – mod inflammation)
- sympatomimetika (såsom epinefrin (adrenalin), salbutamol eller terbutalin – mod astma)
- thiazider (mod forhøjet blodtryk eller for meget vand i kroppen (væskeophobning)).

Octreotid og lanreotid – til behandling af en sjælden lidelse med for meget væksthormon (akromegali).

De kan enten øge eller reducere dit blodsukker.

Kontakt lægen eller apotekspersonalet, hvis du tager et eller flere af ovenstående lægemidler (eller hvis du er i tvivl).

#### **Brug af Fiasp sammen med alkohol**

Hvis du drikker alkohol, kan dit behov for insulin ændres, og dit blodsukker kan enten stige eller falde. Du skal derfor kontrollere dit blodsukker oftere end normalt.

#### **Graviditet og amning**

Hvis du er gravid, har mistanke om, at du er gravid, eller planlægger at blive gravid, skal du spørge din læge til råds, før du bruger dette lægemiddel. Dette lægemiddel kan anvendes under graviditet, dog skal din insulindosis eventuelt ændres under graviditet og efter fødsel. Den mængde insulin, du har brug for, falder normalt i de første 3 måneder af graviditeten og stiger i de resterende 6 måneder. Nøjte kontrol med din diabetes er nødvendig under graviditeten. Forebyggelse af lavt blodsukker (hypoglykæmi) er især vigtigt for dit barns helbred. Når du har født, vil dit insulinbehov sandsynligvis vende tilbage til samme mængde, som du havde brug for før din graviditet.

Der er ingen restriktioner for behandling med Fiasp under amning.

#### **Trafik- og arbejdssikkerhed**

Hvis dit blodsukker er for lavt, kan det påvirke din evne til at køre bil og arbejde med værktøj eller maskiner. Hvis dit blodsukker er for lavt, kan det påvirke din koncentrations- og reaktionsevne. Det kan være farligt for dig selv og andre. Spørg din læge, om du må køre bil:

- hvis du ofte har for lavt blodsukker
- hvis du har svært ved at genkende tegnene på, at du har for lavt blodsukker.

#### **Vigtig information om nogle af indholdsstofferne i Fiasp**

Dette lægemiddel indeholder mindre end 1 mmol (23 mg) natrium pr. dosis, dvs. det er i det væsentlige natriumfrit.

### 3. Sådan skal du bruge Fiasp

Brug altid lægemidlet nøjagtigt efter lægens anvisning. Er du i tvivl, så spørg lægen eller apotekspersonalet.

#### Hvornår du skal bruge Fiasp

Fiasp er et måltidsinsulin.

Voksne: Fiasp skal injiceres lige inden måltidets start (0–2 minutter før), men det er muligt at injicere det op til 20 minutter efter måltidets start.

Børn: Fiasp skal injiceres lige inden måltidets start (0–2 minutter før), med mulighed for at injicere det op til 20 minutter efter måltidets start, i situationer hvor der er usikkerhed omkring, hvad barnet kommer til at spise. Spørg din læge til råds omkring sådanne situationer.

Lægemidlet har sin maksimale virkning mellem 1 og 3 timer efter injektionen, og virkningen varer i 3–5 timer.

#### Dosering af Fiasp

##### Dosis ved type 1- og type 2-diabetes

Du og din læge beslutter sammen:

- hvor meget Fiasp du har behov for ved hvert måltid
- hvornår du skal kontrollere dit blodsukker, og om du har behov for en højere eller lavere dosis.

Hvis du vil ændre din sædvanlige kost, skal du først tale med lægen, apotekspersonalet eller sygeplejersken, da en kostændring kan ændre dit insulinbehov.

Når du bruger anden medicin, skal du spørge lægen, om behandlingen skal justeres.

##### Dosisjustering ved type 2-diabetes

Den daglige dosis skal baseres på dit blodsukker ved måltiderne og ved sengetid den foregående dag.

- Inden morgenmad – dosis skal justeres i henhold til dit blodsukker inden frokost den foregående dag.
- Inden frokost – dosis skal justeres i henhold til dit blodsukker inden aftensmad den foregående dag.
- Inden aftensmad – dosis skal justeres i henhold til dit blodsukker ved sengetid den foregående dag.

Blodsukker ved måltid eller sengetid		Dosisjustering
mmol/l	mg/dl	
under 4	under 71	Reducér dosis med 1 enhed
4-6	71-108	Ingen dosisjustering
over 6	over 108	Øg dosis med 1 enhed

##### Brug til ældre patienter (65 år eller derover)

Dette lægemiddel kan bruges til ældre patienter. Tal med lægen om ændringer i din dosis.

##### Hvis du har nyre- eller leverproblemer

Hvis du har nyre- eller leverproblemer, kan det være nødvendigt at kontrollere dit blodsukker oftere. Tal med lægen om ændringer i din dosis.

#### Injektion af Fiasp

Fiasp er beregnet til injektion under huden (subkutan injektion) eller til kontinuerlig infusion i pumper. Indgivelse med en pumpe kræver grundig instruktion fra sundhedspersonale.

#### Hvor du skal injicere

- De bedste steder til injektion er foran på maveskindet eller på overarmen.
- Injicér ikke lægemidlet i en blodåre eller muskel.
- Skift sted hver dag inden for det område, hvor du injicerer, for at nedsætte risikoen for at få forandringer under huden (se punkt 4).

#### Brug ikke Fiasp

- Hvis beskyttelseshætten på hætteglasset er løs eller mangler. Hætteglasset er påsat en beskyttelseshætte af plastik for at forsegle beholderen. Hvis hætteglasset ikke er i perfekt stand, når du modtager det, skal du returnere hætteglasset til leverandøren.
- Hvis hætteglasset ikke har været opbevaret korrekt (se punkt 5 "Opbevaring").
- Hvis insulinet ikke er klart og farveløst (men f.eks. er uklart).

#### Hvordan du skal injicere Fiasp

Før du bruger Fiasp første gang, viser lægen eller sygeplejersken dig, hvordan du skal bruge det.

- 1 Kontrollér navnet og styrken på hætteglassets etiket for at sikre dig, at det er Fiasp.
- 2 Fjern beskyttelseshætten fra hætteglasset.
- 3 Brug altid en ny nål og sprøjte til hver injektion for at undgå urenheder. Nåle og sprøjter må ikke deles med andre.
- 4 Træk den samme mængde luft ind i sprøjten som den dosis insulin, du skal injicere. Injicér luften ind i hætteglasset.
- 5 Vend hætteglasset og sprøjten på hovedet, og træk den korrekte dosis insulin ind i sprøjten. Træk nålen ud af hætteglasset. Skub luften ud af sprøjten, og kontrollér, at dosis er korrekt.
- 6 Injicér insulinet under huden. Brug den injektionsteknik, som din læge eller sygeplejerske har anbefalet dig.
- 7 Kassér nålen efter hver injektion.

## Anvendelse i et infusionspumpesystem

Følg din læges instruktioner og anbefalinger med hensyn til anvendelse af Fiasp i en pumpe. Før du anvender Fiasp i et pumpesystem, skal du have modtaget grundig instruktion i brugen og information om, hvad du skal gøre i tilfælde af sygdom, for højt eller for lavt blodsukker eller pumpevigt. Hvis du bruger Fiasp fra et hætteglas i et infusionspumpesystem, kan det bruges i maksimalt 6 dage.

## Opfyldning af pumpen

- Fiasp må aldrig fortyndes eller blandes med andre insulinpræparater.
- Før du indfører nålen, skal du vaske dine hænder og huden på indstiksstedet med vand og sæbe for at undgå infektioner på infusionsstedet.
- Når du fylder en ny beholder, skal du kontrollere, at der ikke er store luftbobler i hverkensprøjte eller slange.
- Skift af infusionssettet (slange og nål) skal ske i overensstemmelse med instruktionerne i produktinformationen, der følger med infusionssettet.

For at få størst muligt udbytte af insulininfusionen og for at opdage eventuelle pumpevigt anbefales det, at du måler dit blodsukker regelmæssigt.

## Forholdsregler ved pumpevigt

Du skal altid medbringe et alternativt insulinindspenseringssystem, således at injektionen kan udføres under huden (f.eks. en injektionspen eller sprøjter), hvis der opstår pumpevigt.

## Hvis du har brugt for meget Fiasp

Hvis du bruger for meget insulin, kan dit blodsukker blive for lavt (hypoglykæmi) – se informationen i punkt 4 under "For lavt blodsukker".

## Hvis du har glemt at bruge Fiasp

Hvis du glemmer at bruge dit insulin, kan dit blodsukker blive for højt (hyperglykæmi). Se punkt 4 under "For højt blodsukker".

## Tre enkle trin, der kan hjælpe dig med at undgå for lavt eller for højt blodsukker:

- Sørg for altid at have ekstra sprøjter og et ekstra hætteglas med Fiasp.
- Medbring altid noget, der viser, at du har sukkersyge.
- Medbring altid sukkerholdige produkter. Se punkt 4 under "Hvad du skal gøre, hvis du får for lavt blodsukker".

## Hvis du holder op med at bruge Fiasp

Du må ikke holde op med at bruge insulin uden først at have talt med din læge om det. Hvis du holder op med at bruge insulin, kan det føre til meget højt blodsukker (alvorlig hyperglykæmi) og ketoacidose (en potentielt livstruende tilstand, hvor der er for meget syre i blodet). Se symptomer og information i punkt 4 under "For højt blodsukker".

## 4. Bivirkninger

---

Dette lægemiddel kan som alle andre lægemidler give bivirkninger, men ikke alle får bivirkninger.

**For lavt blodsukker (hypoglykæmi)** er meget almindeligt ved insulinbehandling (kan forekomme hos flere end 1 ud af 10 behandlede). Hypoglykæmi kan være meget alvorligt. Hvis dit blodsukker falder for meget, kan du besvime. Alvorlig hypoglykæmi kan forårsage hjerneskade og kan være livstruende. Hvis du har symptomer på for lavt blodsukker, skal du **straks** sørge for at øge dit blodsukker. Se informationen i "For lavt blodsukker" nedenfor.

**Hvis du får en alvorlig allergisk reaktion** (herunder anafylaktisk chok) over for insulin eller andre afindholdsstofferne i Fiasp (hvor ofte dette forekommer er ikke kendt), skal du stoppe med at bruge dette lægemiddel og straks kontakte alarmcentralen.

Tegn på en alvorlig allergisk reaktion kan omfatte, at:

- lokale reaktioner (f.eks. udslæt, rødme og kløe) spredt sig til resten af din krop
- du pludselig føler dig dårlig og sveder
- du begynder at kaste op
- du får åndedrætsbesvær
- du får hurtige hjerteslag (puls) eller føler dig svimmel.

**Allergiske reaktioner** såsom hududslæt over hele kroppen og hævelse i ansigtet, kan forekomme. Dette er ikke almindeligt og kan forekomme hos færre end 1 ud af 100 behandlede. Kontakt lægen hvis symptomerne forværres eller hvis de ikke forbedres indenfor få uger.

**Hudforandringer på injektionsstedet:** Hvis du injicerer insulin på samme sted, kan fedtvævet entenskrumpe (lipoatrofi) eller fortykkes (lipohypertrofi) (dette er ikke almindeligt og kan forekomme hos færre end 1 ud af 100 behandlede). Knuder under huden kan også skyldes ophobning af et protein, der kaldes amyloid (kutan amyloidose; hvor ofte dette forekommer er ikke kendt). Hvis du injicerer insulinet i et område med knuder, hud der har trukket sig sammen eller er fortykket, kan det være, at insulinet ikke virker så godt. Skift injektionssted ved hver injektion for at hjælpe med at forebygge disse hudforandringer.

## Andre bivirkninger inkluderer:

**Almindelige bivirkninger** (kan forekomme hos op til 1 ud af 10 behandlede)

**Reaktion på injektionsstedet:** Der kan forekomme lokale reaktioner på det sted, hvor du injicerer dig. Symptomerne kan være udslæt, rødme, en betændelseslignende reaktion, blå mærker, irritation, smerte og kløe. Reaktionerne forsvinder normalt efter få dage.

**Hudreaktioner:** Der kan forekomme tegn på allergi i huden, såsom eksem, udslæt, kløe, nældefeber og irritationstilstande i huden.

## Generelle bivirkninger ved insulinbehandling inklusive Fiasp

- **For lavt blodsukker (hypoglykæmi)** (meget almindelig)

### For lavt blodsukker kan forekomme, hvis du:

Drikker alkohol, bruger for meget insulin, motionerer mere end normalt, spiser for lidt eller springer et måltid over.

### Advarselssignaler på for lavt blodsukker – de kan komme pludseligt:

Hovedpine, sløret tale, hurtige hjerteslag (puls), koldsved, kold bleg hud, kvalme, usædvanlig storsultfølelse, ufrivillig rysten eller nervøsitet eller bekymring, unormal træthed, svaghed og døsigthed, forvirring, koncentrationsbesvær, kortvarige synsforstyrrelser.

### Hvad du skal gøre, hvis du får for lavt blodsukker

- Hvis du er ved bevidsthed, skal du straks behandle dit lave blodsukker med 15–20 gram hurtigtvirkende kulhydrat: Spis glucosetabletter (druesukker) eller et andet meget sukkerholdigt produkt, såsom frugtjuice, slik eller kiks (medbring for en sikkerheds skyld altid glucosetabletter eller et meget sukkerholdigt produkt).
- Det anbefales, at du måler dit blodsukker igen efter 15–20 minutter og hvis dit blodsukker stadig er under 4 mmol/L, skal du igen tage et sukkerholdigt produkt.
- Vent indtil symptomerne på for lavt blodsukker er forsvundet, eller dit blodsukker er stabiliseret. Derefter kan du fortsætte med din insulinbehandling, som du plejer.

### Hvad andre skal gøre, hvis du besvimer

Fortæl alle, du er sammen med, at du har sukkersyge. Fortæl dem, hvad der kan ske, hvis dit blodsukker bliver for lavt, herunder risikoen for, at du besvimer.

Fortæl dem, at hvis du besvimer, skal de:

- vende dig om på siden for at undgå, at du bliver kvalt
- straks tilkalde lægehjælp
- **ikke** give dig noget at spise eller drikke, da du kan risikere at blive kvalt.

Du kan genvinde bevidstheden hurtigere, hvis du får en injektion af glucagon. Den kan kun gives af en person, der er instrueret i, hvordan glucagon anvendes.

- Hvis du får glucagon, skal du også have sukker eller et sukkerholdigt produkt at spise, så snart du igen er ved bevidsthed.
- Hvis du ikke reagerer på glucagon-injektionen, skal du behandles på hospitalet.

Hvis alvorligt lavt blodsukker ikke behandles inden for en vis tid, kan det medføre hjerneskade. Denne kan være kort- eller langvarig, og kan i værste fald medføre døden.

### Tal med lægen, hvis:

- dit blodsukker har været så lavt, at du er besvimet
- du har fået en glucagon-injektion
- du har haft for lavt blodsukker nogle gange inden for den seneste tid.

Det kan nemlig være nødvendigt at ændre dosis eller tidspunkterne for dine insulininjektioner, dine måltider eller din motion.

- **For højt blodsukker (hyperglykæmi)** For højt blodsukker kan forekomme, hvis du:

Spiser mere eller dyrker mindre motion, end du plejer, drikker alkohol, får en infektion eller feber, ikke har brugt tilstrækkeligt insulin, gentagne gange bruger mindre insulin end du har brug for, glemmer at bruge insulin eller stopper med at bruge insulin.

### Advarselssignaler på for højt blodsukker – de kommer normalt gradvist:

Rødme, tør hud, døsigthed eller træthed, mundtørhed, frugtagtig (acetonelugtende) ånde, hyppigere vandladning, tørst, appetitløshed, kvalme eller opkastning.

Disse symptomer kan betyde, at du har en meget alvorlig tilstand kaldet ketoacidose. Det er en ophobning af syre i blodet, da kroppen nedbryder fedt i stedet for sukker. Hvis ketoacidose ikke behandles, kan det resultere i diabetisk koma og i værste fald medføre døden.

### Hvad du skal gøre, hvis du får for højt blodsukker

- Mål dit blodsukker.
- Indgiv en korrigerende dosis insulin, hvis du har lært, hvordan man gør dette.
- Test urinen for ketoner.
- Søg straks lægehjælp, hvis du har ketoner i urinen.

### Indberetning af bivirkninger

Hvis du oplever bivirkninger, bør du tale med din læge, apotekspersonalet eller sygeplejersken. Dette gælder også mulige bivirkninger, som ikke er medtaget i denne indlægsseddel. Du eller dine pårørende kan også indberette bivirkninger direkte til Lægemiddelstyrelsen via

Lægemiddelstyrelsen

Axel Heides Gade 1

DK-2300 København S

Websted: [www.meldenbivirkning.dk](http://www.meldenbivirkning.dk)

Ved at indrapportere bivirkninger kan du hjælpe med at fremskaffe mere information om sikkerheden af dette lægemiddel.

## 5. Opbevaring

Opbevar lægemidlet utilgængeligt for børn.

Brug ikke lægemidlet efter den udløbsdato, der står på etiketten og kartonen efter "EXP".  
Udløbsdatoen er den sidste dag i den nævnte måned.

#### Før brugtagning

Opbevares i køleskab (2°C – 8°C). Må ikke fryses. Må ikke opbevares tæt på fryseelementet. Opbevarhætteglasset i den ydre karton for at beskytte mod lys.

#### Under brug eller medbragt som reserve

Du kan medbringe dit hætteglas og opbevare det ved stuetemperatur (ikke over 30°C) eller i køleskab (2°C – 8°C) i op til 4 uger (inklusive opbevaringstiden i pumpens beholder). Opbevar altid hætteglasset i den ydre karton for at beskytte mod lys.

Spørg apotekspersonalet, hvordan du skal bortskaffe medicinrester. Af hensyn til miljøet må du ikke smide medicinrester i afløbet, toilettet eller skraldespanden.

## **6. Pakningsstørrelser og yderligere oplysninger**

---

### **Fiasp indeholder:**

- Aktivt stof: Insulin aspart. 1 ml injektionsvæske indeholder 100 enheder insulin aspart. Hvert hætteglas indeholder 1.000 enheder insulin aspart i 10 ml injektionsvæske.
- Øvrige indholdsstoffer: Phenol, metacresol, glycerol, zinkacetat, dinatriumphosphatdihydrat, argininhydrochlorid, nicotinamid (B3-vitamin), saltsyre (til pH-justering), natriumhydroxid (til pH-justering) (se sidst i punkt 2 under "Vigtig information om nogle af indholdsstofferne i Fiasp") og vand til injektionsvæsker.

### **Udseende og pakningsstørrelser**

Fiasp er en klar, farveløs og vandig injektionsvæske, opløsning i et hætteglas. Hvert hætteglas indeholder 10 ml opløsning.

Pakningsstørrelser med 1, 5 eller en multipakning med 5 x (1 x 10 ml) hætteglas. Ikke alle pakningsstørrelser er nødvendigvis markedsført.

### **Indehaver af markedsføringstilladelsen og fremstiller**

Novo Nordisk A/S, Novo Allé,  
DK-2880 Bagsværd, Danmark

### **Paralleldistributør:**

2care4 ApS, Esbjerg V, Danmark

### **Ompakker:**

2care4 ApS, Esbjerg V, Danmark

Fiasp® er et registreret varemærke, der tilhører  
Novo Nordisk A/S.

**Denne indlægsseddel blev senest ændret 08/2021**

### **Andre informationskilder**

Du kan finde yderligere oplysninger om dette lægemiddel på Det Europæiske Lægemiddelagenturshjemmeside  
<http://www.ema.europa.eu>.