

**Preparaat: Cocaïne HCL poeder 200mg**

**Artikelnummer: 97907499**

**Z-index: 16545931**

---

## **Bijsluiter**

### **Werking en toepassingen**

#### **Wat doet dit medicijn en waarbij wordt het gebruikt?**

Cocaïne is een stof die bekend staat als recreatieve drug. Cocaïne wordt in poedervorm gebruikt als een lokaal verdovend middel bij ingrepen in de keel-, neus-, en oorheelkunde (KNO). Het veroorzaakt remming van de pijnprikkel, waardoor het verdovend effect optreedt. Het effect is kortwerkend en niet permanent.

Naast de verdovende werking van cocaïne veroorzaakt het vernauwing van de bloedvaten. Het heeft een stimulerende werking op het centraal zenuw stelsel, dit kan aanleiding geven tot verslaving.

### **Bijwerkingen**

#### **Op welke bijwerkingen moet ik letten?**

Behalve het gewenste effect kan dit middel bijwerkingen geven, al krijgt zeker niet iedereen daarmee te maken. De volgende bijwerkingen zijn gemeld bij het gebruik van cocaïne:

- Euforie en stimulering van de cortex, hetgeen zich uit als opwinding, rusteloosheid en beven.
- Bij lokaal verdovend gebruik van cocaïne bij KNO ingrepen, kan gebruik aanleiding geven tot een loopneus, niezen, verstopte neus en verder geïrriteerde oren, ogen en keel.
- Bij lokale toepassing op de slijmvliezen van de mond of neus neemt het onderscheidend vermogen van de tastzin af, hierdoor kunnen smaak en reuk verminderd of verdwenen zijn. Dit effect is tijdelijk.
- Versnelde hartslag, verhoogde bloeddruk en hartkloppingen.
- Herhaaldelijk gebruik van cocaïne kan leiden tot psychische afhankelijkheid en verslaving.

Raadpleeg uw arts als u te veel last heeft van één van de bovengenoemde bijwerkingen of als u andere bijwerkingen ervaart waar u zich zorgen over maakt.

U kunt bijwerkingen daarnaast melden bij het Nederlands Bijwerkingen Centrum Lareb (website: <https://www.lareb.nl/>). Door bijwerkingen hier te melden, kunt u ons helpen meer informatie te verkrijgen over de veiligheid van dit geneesmiddel.

### **Hoe, wanneer en hoelang?**

#### **Hoe moet ik dit medicijn gebruiken?**

Dit middel wordt door een arts voorafgaand aan een ingreep in het neus- en mondholtegebied toegediend.

#### **Wanneer?**

Dit middel wordt gebruikt als lokaal verdovend middel bij korte ingrepen in de keel-, neus-, en oorheelkunde (KNO). Neem bij twijfels contact op met uw arts of apotheker.

#### **Hoelang?**

Cocaïne flakes worden gebruikt als lokaal verdovend middel, dat voorafgaand en tijdens de ingreep wordt toegediend.

**Preparaat: Cocaïne HCL poeder 200mg**

**Artikelnummer: 97907499**

**Z-index: 16545931**

---

### **Dosis vergeten of teveel gebruikt?**

#### **Wat u moet doen wanneer u teveel heeft gebruikt?**

Overdosering van cocaïne flakes kan leiden tot hartkloppingen en een ernstig verhoogde bloeddruk. Dit kan leiden tot een hartstilstand met dodelijke afloop. Wanneer u hartkloppingen ervaart, raadpleeg dan uw behandelend arts.

### **Autorijden, alcohol, voeding**

#### **1.1 Als ik dit medicijn gebruik, mag ik dan autorijden?**

Iemand die cocaïne gebruikt kan overmoedig en zelfverzekerd worden maar ook prikkelbaar of agressief. Bij een hoge dosis kan ook de motorische coördinatie verstoord raken. Deelname aan het verkeer terwijl men onder invloed is van cocaïne is riskant. Na gebruik kan iemand oververmoeid zijn. Dan is het ook erg riskant om in de auto te stappen.

#### **1.2 Als ik dit medicijn gebruik, mag ik dan alcohol drinken?/Als ik dit medicijn gebruik, mag ik dan alles eten?**

De combinatie van cocaïne en alcohol is slecht voor het hart en de lever; kan leiden tot agressie, en is extra gevaarlijk in het verkeer.

Voor zover bekend zijn geen voedingsmiddelen die niet met cocaïne gecombineerd kunnen worden.

### **Wisselwerking**

#### **Heeft dit medicijn een wisselwerking met andere medicijnen?**

Dit medicijn heeft wisselwerkingen met andere medicijnen. In de tekst hieronder staan alleen de werkzame stoffen van deze medicijnen, dus niet de merknamen. Of uw medicijn een van die werkzame stoffen bevat, kunt u nagaan in uw bijsluiter onder het kopje 'samenstelling'.

De medicijnen waarmee de belangrijkste wisselwerkingen optreden, zijn de volgende:

- Geneesmiddelen voor de behandeling van hoge bloeddruk, hartfalen, hartritmestoornissen, migraine of examenvrees (bètablokkers): acetbutalol, atenolol, bisoprolol, carvedilol, celiprolol, esmolol, labetalol, metoprolol, nebivolol, pindolol, propranolol en sotalol.
- Geneesmiddelen die vernauwing van de bloedvaten veroorzaken (vasoconstrictoren): adrenaline, noradrenaline, dopamine en fenylefrine.

Twijfelt u eraan of één van de bovenstaande wisselwerkingen voor u van belang is? Neem dan contact op met uw apotheker of arts.

### **Zwangerschap en borstvoeding**

#### **Kan ik dit medicijn gebruiken als ik zwanger ben of wil worden?**

Langdurig van cocaïne tijdens de zwangerschap geeft een verhoogd risico op het optreden van spontane abortus, achterblijven in groei van de foetus en aangeboren afwijkingen. Het is onbekend wat het effect van eenmalig gebruik tijdens de zwangerschap is. Meld uw arts als u zwanger bent.

#### **Kan ik dit medicijn gebruiken als ik borstvoeding geef?**

Cocaïne gaat over in de moedermelk. Neonaten zijn zeer gevoelig voor de toxische effecten van cocaïne (lage cholinesterase-activiteit). Het geven van borstvoeding wordt ontraden.

**Preparaat: Cocaïne HCL poeder 200mg**

**Artikelnummer: 97907499**

**Z-index: 16545931**

---

### **Wanneer niet gebruiken?**

#### **Wanneer mag ik dit medicijn niet gebruiken?**

U mag dit middel niet gebruiken:

- Hartritmestoornissen
- Hartkrampen (angina pectoris)
- Hartfalen
- Hoge bloeddruk
- Epilepsie
- Enzym stoornissen (pseudocholinesterasedeficiëntie)
- Spiervermoeidheid (congenitale myasthenie)

Als u twijfelt of één van de bovenstaande situaties op u van toepassing is, raadpleeg dan uw arts of verpleegkundige.

### **Stoppen**

#### **Kan ik zomaar met dit medicijn stoppen?**

Uw arts bepaalt hoeveel cocaïne u nodig heeft en hoe lang de therapie wordt voortgezet. Dit is afhankelijk van de ernst en duur van de ingreep. U kunt dus niet zomaar stoppen met het gebruik van cocaïne.

### **Samenstelling**

#### **Wat zit er in dit medicijn?**

Dit geneesmiddel bevat zuiver cocaïnehydrochloride (werkzame stof). De verpakking bevat 200 mg. Naast zuiver cocaïnehydrochloride bevat het geen andere bestanddelen.

### **Bewaren**

#### **Hoe moet ik het medicijn bewaren?**

Bewaar de verpakking in het donker en bij kamertemperatuur (15-25 °C), koel en droog bewaren. Gebruik de cocaïne flakes alleen wanneer deze kleurloos en niet verontreinigd is.

Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum; deze is vermeld op het etiket.

Spoel geneesmiddelen niet door de gootsteen of de WC en gooi ze niet in de vuilnisbak. Vraag uw apotheker wat u met geneesmiddelen moet doen die niet meer nodig zijn. Ze worden dan op een verantwoorde manier vernietigd en ze komen niet in het milieu.

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Deze tekst is opgesteld door de afdeling Klinische Farmacie en Toxicologie (KFT), onderdeel van het LUMC. Hoewel bij het opstellen van de tekst uiterste zorgvuldigheid is betracht, is het LUMC niet aansprakelijk voor eventuele schade die zou kunnen voortvloeien uit enige onjuistheid in deze tekst.