## Folheto informativo: Informação para o doente

# Calquence 100 mg comprimidos revestidos por película

acalabrutinib

Este medicamento está sujeito a monitorização adicional. Isto irá permitir a rápida identificação de nova informação de segurança. Poderá ajudar, comunicando quaisquer efeitos indesejáveis que tenha. Para saber como comunicar efeitos indesejáveis, veja o final da secção 4.

# Leia com atenção todo este folheto antes de começar a tomar este medicamento, pois contém informação importante para si.

- Conserve este folheto. Pode ter necessidade de o ler novamente.
- Caso ainda tenha dúvidas, fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.
- Este medicamento foi receitado apenas para si. Não deve dá-lo a outros. O medicamento pode ser-lhes prejudicial mesmo que apresentem os mesmos sinais de doença.
- Se tiver quaisquer efeitos indesejáveis, incluindo possíveis efeitos indesejáveis não indicados neste folheto, fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro (ver secção 4).

### O que contém este folheto

- 1. O que é Calquence e para que é utilizado
- 2. O que precisa de saber antes de tomar Calquence
- 3. Como tomar Calquence
- 4. Efeitos indesejáveis possíveis
- 5. Como conservar Calquence
- 6. Conteúdo da embalagem e outras informações

## 1. O que é Calquence e para que é utilizado

## O que é Calquence

Calquence é um medicamento utilizado para tratar o cancro.

- Calquence contém a substância ativa acalabrutinib.
- Pertence a uma classe de medicamentos chamados inibidores da proteína tirosina cinase de *Bruton* (BTK).

# Para que é utilizado Calquence

Calquence é utilizado para tratar doentes adultos com leucemia linfocítica crónica (LLC).

LLC é um tipo de cancro que afeta os glóbulos brancos do sangue, chamados linfócitos B (ou células B). Estas células fazem parte do sistema imunitário (as defesas do corpo).

# Como funciona Calquence

Calquence funciona ao bloquear a BTK, uma proteína do corpo que ajuda essas células cancerígenas a crescer e a sobreviver. Ao bloquear a BTK, Calquence ajuda a matar e a reduzir o número de células cancerígenas, o que pode atrasar o agravamento da doença.

Se tiver quaisquer questões sobre como Calquence funciona ou porque é que este medicamento lhe foi receitado fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

## 2. O que precisa de saber antes de tomar Calquence

### Não tome Calquence:

• se tem alergia ao acalabrutinib ou a qualquer outro componente deste medicamento (indicados na secção 6).

Caso tenha dúvidas, fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro antes de tomar Calquence.

## Advertências e precauções

Fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro antes de tomar Calquence:

- se alguma vez teve nódoas negras ou hemorragias pouco habituais ou se está a tomar algum medicamento que possa aumentar o seu risco de hemorragia (ver secção 4 "Efeitos indesejáveis possíveis").
- se tem uma infeção (ver secção 4 "Efeitos indesejáveis possíveis").
- se foi recentemente submetido a uma cirurgia ou tem uma cirurgia planeada. O seu médico pode interromper o tratamento com Calquence antes e depois de um procedimento médico, cirúrgico ou dentário.
- se já teve hepatite B (uma infeção no fígado) isto porque Calquence pode voltar a ativar a hepatite B, e para que o seu médico possa procurar sinais de reativação (ver secção 4 "Efeitos indesejáveis possíveis").
- se tem ou já teve batimento cardíaco irregular (ver secção 4 "Efeitos indesejáveis possíveis").

Fale com o seu médico se desenvolver uma nova lesão ou qualquer alteração na aparência de uma área da pele, uma vez que está em risco elevado de desenvolver cancro da pele, ver secção 4. Utilize protetor solar e faça exames da pele regulares.

O seu médico irá verificar a sua contagem de células do sangue conforme necessário durante o tratamento.

### Crianças e adolescentes

Não utilizar este medicamento em crianças ou adolescentes com idade inferior a 18 anos. Isto porque não foi estudado neste grupo etário.

### **Outros medicamentos e Calquence**

Informe o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro se estiver a tomar, tiver tomado recentemente, ou se vier a tomar outros medicamentos especialmente se está a tomar alguns dos seguintes medicamentos:

- antibióticos para infeções bacterianas como claritromicina
- medicamentos para infeções fúngicas como posaconazol, itraconazol, voriconazol
- cetoconazol um medicamento para síndrome de Cushing (uma doença na qual o corpo produz muita quantidade da hormona cortisol)
- medicamentos para a infeção por VIH como indinavir e ritonavir
- medicamentos para a hepatite C como telaprevir
- rifampicina um antibiótico utilizado para tratar infeções bacterianas (Tuberculose)
- medicamentos para enxaquecas ergotamina
- medicamentos para níveis baixos de sódio no sangue conivaptan
- medicamentos para níveis elevados de açúcar no sangue metformina
- medicamentos para prevenir rejeição de órgãos ciclosporina
- medicamentos para ataques (convulsões) ou para epilepsia como carbamazepina e fenitoína

- pimozida um medicamento utilizado para tratar o síndrome de Tourette (doença que causa movimentos descontrolados e surtos de palavras e sons)
- hipericão (*Hypericum perforatum*) um medicamento à base de plantas para a depressão
- teofilina um medicamento utilizado para sibilos, falta de ar e aperto no peito
- metotrexato um medicamento para doenças como artrite reumatoide, psoríase e colite ulcerosa, que são causadas por uma deficiência no funcionamento do sistema imunitário.
  - Este medicamento deve ser tomado pelo menos 6 horas antes ou depois de Calquence.

Pode tomar medicamentos redutores de ácido no estômago, como antiácidos (carbonato de cálcio), bloqueadores dos recetores de histamina-2 (ranitidina e famotidina) e inibidores da bomba de protões (omeprazol) com os comprimidos de Calquence.

# Medicamentos que aumentam o risco de hemorragia

Calquence poderá fazer com que sangre mais facilmente. Informe o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro se toma outros medicamentos que aumentam o risco de hemorragia:

- Antiagregantes plaquetários (medicamentos que previnem a coagulação do sangue) como ácido acetilsalicílico e clopidogrel
- Anticoagulantes (tornam o sangue mais fluído) como varfarina ou enoxaparina

### Gravidez

Se está grávida, se pensa estar grávida ou planeia engravidar, consulte o seu médico antes de tomar Calquence. Calquence pode prejudicar o seu bebé.

### Amamentação

Não deve amamentar durante o tratamento com Calquence e pelo menos 2 dias depois da última dose de Calquence. Desconhece-se se Calquence passa para o leite materno.

# Condução de veículos e utilização de máquinas

É pouco provável que Calquence afete a sua capacidade de conduzir ou utilizar máquinas. No entanto, se sentir tonturas, fraqueza ou cansaço enquanto estiver a tomar Calquence, não deve conduzir ou utilizar máquinas.

## Calquence contém sódio

Este medicamento contém menos do que 1 mmol de sódio (23 mg) por dose, ou seja, é praticamente "isento de sódio".

### 3. Como tomar Calquence

Calquence apenas pode ser prescrito por um médico com experiência na utilização de medicamentos anticancerígenos. Tome Calquence exatamente como indicado pelo seu médico. Fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro se tiver dúvidas.

### Que quantidade deve tomar

• A dose habitual é de um comprimido (100 mg) duas vezes ao dia. Tome as doses com cerca de 12 horas de intervalo.

## Como tomar

- Engula os comprimidos inteiros com água, sensivelmente à mesma hora todos os dias.
- Não mastigar, triturar, dissolver ou dividir os comprimidos.

- Pode tomar Calquence com alimentos ou entre refeições.
- Pode verificar quanto tomou o último comprimido de Calquence olhando para o blister. As imagens no blister vão ajudar a tomar a sua dose na altura certa o sol para a dose da manhã e a lua para a dose da noite.

# Se tomar mais Calquence do que deveria

Se tomar mais Calquence do que deveria, contacte um médico ou vá ao hospital mais próximo imediatamente. Leve os comprimidos e este folheto informativo consigo.

### Caso se tenha esquecido de tomar uma dose

- Se tiverem passado menos de 3 horas após a hora habitual para tomar uma dose, tome a dose em falta imediatamente. Tome a próxima dose à hora habitual.
- Se tiverem passado mais de 3 horas após a hora habitual para tomar uma dose, esqueça a dose em falta. Tome a próxima dose à hora habitual.
- Não tome uma dose de Calquence a dobrar para compensar uma dose que se esqueceu de tomar.

Caso ainda tenha dúvidas sobre a utilização deste medicamento, fale com o seu médico, farmacêutico ou enfermeiro.

# 4. Efeitos indesejáveis possíveis

Como todos os medicamentos, este medicamento pode causar efeitos indesejáveis, embora estes não se manifestem em todas as pessoas.

# Pare de tomar Calquence e contacte um médico ou dirija-se imediatamente às urgências mais próximas se apresentar algum dos seguintes sintomas:

- Hemorragia. Os sintomas podem ser fezes pretas ou sangue nas fezes, urina rosada ou castanha, hemorragia nasal, nódoas negras, hemorragia inesperada, vomitar ou tossir sangue, tonturas, fraqueza, confusão mental
- Infeções. Os sinais podem incluir febre, arrepios, sentir-se fraco ou confuso, tosse, falta de ar [(Pneumonia, um efeito indesejável muito frequente (pode afetar mais do que 1 em cada 10 pessoas) ou Infeções por *Aspergillus*, um efeito indesejável pouco frequente (pode afetar até 1 em cada 100 pessoas)].

# Efeitos indesejáveis graves frequentes (podem afetar até 1 em cada 10 pessoas)

• ritmo cardíaco rápido, batimentos cardíacos irregulares, pulso fraco ou instável, tonturas, sentir-se a desmaiar, desconforto torácico ou falta de ar (sinais de problemas do ritmo cardíaco conhecidos como fibrilhação auricular e *flutter* auricular).

## Efeitos indesejáveis pouco frequentes (podem afetar até 1 em cada 100 pessoas)

 febre, arrepios, náuseas, vómitos, confusão mental, falta de ar, convulsões, ritmo cardíaco irregular, urina escura ou turva, cansaço pouco habitual ou dor muscular ou nas articulações. Podem ser sintomas de síndrome de lise tumoral (TLS) – uma doença causada pela decomposição rápida das células cancerígenas.

### **Outros efeitos indesejáveis:**

Muito frequentes (podem afetar mais de 1 em cada 10 pessoas):

• dor muscular ou nas articulações

- dor de cabeça
- erupção na pele
- sentir-se cansado (fadiga), fraqueza ou falta de energia
- sensação de mal-estar no seu estômago (náuseas), vómitos, dor de estômago, prisão de ventre (fezes pouco frequentes ou difíceis de passar), diarreia (fezes frequentes ou soltas)
- diminuição do número de glóbulos vermelhos, diminuição do número de neutrófilos (um tipo de células brancas, ou diminuição do número de células que ajudam o sangue a coagular (plaquetas).
- tonturas
- dor de cabeça, pressão nos olhos, nariz ou área da bochecha (sinusite)
- dor de garganta a corrimento nasal (nasofaringite)
- infeção das vias respiratórias superiores
- infeção do trato urinário (dor ou sensação de queimadura quando urina)
- novos cancros, incluindo cancros da pele, que podem aparecer durante o tratamento com Calquence (ver secção 2 "O que precisa de saber antes de tomar Calquence"

## Frequentes (podem afetar até 1 em cada 10 pessoas):

- bronquite (não necessita de ação imediata)
- herpes

## Efeitos indesejáveis pouco frequentes (podem afetar até 1 em cada 100 pessoas)

- perda de memória, problemas de raciocínio, dificuldade em andar ou perda de visão podem ser sinais de uma infeção cerebral grave (Leucoencefalopatia Multifocal Progressiva ou LMP).
- febre, arrepios, fraqueza, confusão mental, mal-estar geral e amarelecimento da pele ou dos olhos (icterícia) podem ser sinais de reativação da hepatite B (uma infeção no figado).
- Linfocitose (uma quantidade de linfócitos superior ao normal), um tipo de glóbulos brancos, no sangue.

### Comunicação de efeitos indesejáveis

Se tiver quaisquer efeitos indesejáveis, incluindo possíveis efeitos indesejáveis não indicados neste folheto, fale com o seu médico ou farmacêutico. Também poderá comunicar efeitos indesejáveis diretamente através do sistema nacional de notificação mencionado no <u>Apêndice V</u>. Ao comunicar efeitos indesejáveis, estará a ajudar a fornecer mais informações sobre a segurança deste medicamento.

## 5. Como conservar Calquence

Manter este medicamento fora da vista e do alcance das crianças.

Não utilize este medicamento após o prazo de validade impresso no blister e na embalagem exterior, com após EXP. O prazo de validade corresponde ao último dia do mês indicado.

Este medicamento não requer condições especiais de conservação.

Não deite fora quaisquer medicamentos na canalização ou no lixo doméstico. Pergunte ao seu farmacêutico como deitar fora os medicamentos que já não utiliza. Estas medidas ajudarão a proteger o ambiente

# 6. Conteúdo da embalagem e outras informações

### Qual a composição de Calquence

A substância ativa é acalabrutinib. Cada comprimido revestido por película contém 100 mg de acalabrutinib (como maleato de acalabrutinib).

Os outros componentes são:

- Núcleo do comprimido: manitol (E421), celulose microcristalina (E460), hidroxipropilcelulose de baixa substituição (E463) e estearil fumarato de sódio (ver secção 2 "Calquence contém sódio").
- Revestimento do comprimido: hipromelose (E464), copovidona, dióxido de titânio (E171), macrogol, triglicerídeos de cadeia média, óxido de ferro amarelo (E172) e óxido de ferro vermelho (E172).

# Qual o aspeto de Calquence e o conteúdo da embalagem

Calquence é um comprimido laranja, de 7,5 x 13 mm, oval, biconvexo, gravado com "ACA 100 mg" num lado e liso no lado oposto.

Calquence é acondicionado em blisters de alumínio contendo 8 ou 10 comprimidos revestidos por película. Em cada blister há os símbolos sol/lua para ajudá-lo a tomar sua dose na altura certa — o sol para a dose da manhã e a lua para a dose da noite. Ambos os blisters com sol e lua contêm o mesmo medicamento. Cada embalagem contém 56 ou 60 comprimidos revestidos por película.

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

# Titular da Autorização de Introdução no Mercado e Fabricante

AstraZeneca AB SE-151 85 Södertälje Suécia

### **Fabricante**

AstraZeneca AB Gärtunavägen SE-152 57 Södertälje Suécia

Para quaisquer informações sobre este medicamento, queira contactar o representante local do Titular da Autorização de Introdução no Mercado:

# België/Belgique/Belgien

AstraZeneca S.A./N.V. Tel: +32 2 370 48 11

### България

АстраЗенека България ЕООД Тел: +359 24455000

## Česká republika

AstraZeneca Czech Republic s.r.o. Tel: +420 222 807 111

#### **Danmark**

AstraZeneca A/S

### Lietuva

UAB AstraZeneca Lietuva Tel: +370 5 2660550

# Luxembourg/Luxemburg

AstraZeneca S.A./N.V. Tél/Tel: +32 2 370 48 11

### Magyarország

AstraZeneca Kft. Tel: +36 1 883 6500

#### Malta

Associated Drug Co. Ltd

Tlf: +45 43 66 64 62

**Deutschland** 

AstraZeneca GmbH Tel: +49 40 809034100

**Eesti** 

AstraZeneca

Tel: +372 6549 600

Ελλάδα

AstraZeneca A.E. Τηλ: +30 210 6871500

España

AstraZeneca Farmacéutica Spain, S.A.

Tel: +34 91 301 91 00

France

AstraZeneca

Tél: +33 1 41 29 40 00

Hrvatska

AstraZeneca d.o.o. Tel: +385 1 4628 000

**Ireland** 

AstraZeneca Pharmaceuticals (Ireland)

DAC

Tel: +353 1609 7100

Ísland

Vistor hf.

Sími: +354 535 7000

Italia

AstraZeneca S.p.A.

Tel: +39 02 00704500

Κύπρος

Αλέκτωρ Φαρμακευτική Λτδ

Τηλ: +357 22490305

Latvija

SIA AstraZeneca Latvija

Tel: +371 67377100

Tel: +356 2277 8000

Nederland

AstraZeneca BV

Tel: +31 79 363 2222

Norge

AstraZeneca AS

Tlf: +47 21 00 64 00

Österreich

AstraZeneca Österreich GmbH

Tel: +43 1 711 31 0

Polska

AstraZeneca Pharma Poland Sp. z o.o.

Tel: +48 22 245 73 00

**Portugal** 

AstraZeneca Produtos Farmacêuticos, Lda.

Tel: +351 21 434 61 00

România

AstraZeneca Pharma SRL

Tel: +40 21 317 60 41

Slovenija

AstraZeneca UK Limited

Tel: +386 1 51 35 600

Slovenská republika

AstraZeneca AB, o.z. Tel: +421 2 5737 7777

Suomi/Finland

AstraZeneca Oy

Puh/Tel: +358 10 23 010

**Sverige** 

AstraZeneca AB

Tel: +46 8 553 26 000

**United Kingdom (Northern Ireland)** 

AstraZeneca UK Ltd

Tel: +44 1582 836 836

Este folheto foi revisto pela última vez em