

# **DEXILANT**®

Takeda Pharma Ltda.

Cápsulas duras de liberação retardada

30 mg ou 60 mg



## **DEXILANT®**

dexlansoprazol

#### **APRESENTAÇÕES**

Cápsulas duras de liberação retardada com 30 mg ou 60 mg de dexlansoprazol. Embalagem com 30 ou 60 cápsulas duras de liberação retardada.

#### **USO ORAL**

## USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 12 ANOS

## **COMPOSIÇÃO**

Cada cápsula dura de liberação retardada contém 30 mg ou 60 mg de dexlansoprazol.

*Excipientes*: dióxido de silício, hipromelose, hiprolose, hidroxipropilcelulose de baixa substituição, carbonato de magnésio, copolímero de ácido metacrílico, macrogol, polissorbato 80, copolímero de ácido metacrílico e metacrilato de etila, sacarose, esferas de açúcar, talco, dióxido de titânio e citrato de trietila.

O revestimento da cápsula contém os seguintes ingredientes não medicinais: carragenina, hipromelose e cloreto de potássio. De acordo com a cor da cápsula, a azul contém corante FD&C azul número 2 índigo-carmim; a cinza contém óxido de ferro preto; e ambas contêm dióxido de titânio.

#### 1. PARA OUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?

Este medicamento é indicado, em adultos e adolescentes entre 12 e 17 anos, para:

- cicatrização de lesão no esôfago causada por esofagite erosiva (EE) (8 semanas de tratamento);
- manter a cicatrização da EE e alívio da azia;
- tratamento da azia relacionada à doença de refluxo gastroesofágico (DRGE) por até 4 semanas.

A DRGE ocorre quando o ácido do estômago entra no esôfago, tubo que conecta a boca ao estômago. Isto pode causar uma sensação de queimação no peito ou na garganta, gosto azedo ou arrotos.

Em alguns casos, o ácido pode danificar o revestimento do esôfago. Este dano é chamado esofagite erosiva ou EE.

DEXILANT pode ajudar nos sintomas relacionados à acidez, mas você ainda pode ter problemas graves de estômago. Converse com seu médico.

Não se sabe se DEXILANT é seguro e eficaz em crianças menores de 12 anos de idade.

#### 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

DEXILANT é um medicamento sob prescrição médica chamado de inibidor de bomba de próton (IBP). DEXILANT reduz a quantidade de ácido no estômago.

#### 3. QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

Não tome DEXILANT se você for alérgico ao dexlansoprazol ou a qualquer um de seus componentes.

## 4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

#### Antes de tomar DEXILANT, informe o seu médico se você:

- tem osteoporose;
- tem ou teve baixos níveis de magnésio no sangue;
- tem problemas de figado;
- tem quaisquer outras condições médicas;
- estiver grávida ou planejar engravidar. Não se sabe se DEXILANT vai fazer mal ao feto;
- estiver amamentando ou planejar amamentar. Você e seu médico devem decidir se você vai tomar DEXILANT ou amamentar.

#### Diarreia

DEXILANT pode aumentar o risco de acometimento por diarreia severa. A diarreia pode ser causada por uma infecção, pela bactéria *Clostridium difficile* em seu trato gastrointestinal.

#### Fraturas ósseas

Pessoas que estejam tomando múltiplas doses diárias de medicamentos inibidores de bomba de prótons por período prolongado podem apresentar um risco aumentado de fraturas de quadril, pulso ou coluna vertebral.

### Câncer gástrico

A resposta sintomática ao DEXILANT não exclui a presença de malignidade gástrica.

Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica ou do cirurgião-dentista.

O uso deste medicamento no período da lactação depende da avaliação e acompanhamento do seu médico ou cirurgião-dentista.

#### Interações Medicamentosas

Informe seu médico sobre todos os medicamentos que você toma, incluindo medicamentos prescritos e não prescritos, vitaminas e medicamentos à base de plantas. DEXILANT pode afetar a forma como outros medicamentos funcionam, e outros medicamentos podem afetar a forma como DEXILANT funciona. Informe ao seu médico especialmente se você toma:

- ampicilina sódica ou ampicilina tri-hidratada
- atazanavir
- nelfinavir
- digoxina
- produto que contenha ferro
- cetoconazol
- varfarina
- tacrolimo
- metotrexato
- inibidores de HIV protease

Interações com alimentos: DEXILANT deve ser tomado sem alimentos.

**Influência na absorção de Vitamina B12:** O tratamento diário com qualquer medicação ácido-supressora, como DEXILANT, por períodos prolongados (vários anos) pode levar a uma má absorção da vitamina B12. A deficiência dessa vitamina deve ser considerada em pacientes que requeiram tratamentos de longo prazo, pacientes com reservas corporais reduzidas ou fatores de risco para a absorção reduzida de vitamina B12 (tais como idosos) em terapias de longo prazo ou se outros sintomas clínicos relevantes forem observados.

**Interferência com exames laboratoriais:** Níveis de cromogranina A aumentados podem interferir com as investigações de tumores neuroendócrinos. Para evitar essa interferência, o tratamento com DEXILANT deve ser interrompido 14 dias antes do doseamento de CgA.

Reações cutâneas graves: Reações na pele (cutâneas) graves, incluindo síndrome de Stevens-Johnson, necrólise epidérmica tóxica (formas graves de reação alérgica caracterizada por bolhas em mucosas e em grandes áreas do corpo), reação medicamentosa com eosinofilia e sintomas sistêmicos (reação de hipersensibilidade), pustulose exantemática generalizada aguda (erupções com pus na pele) e eritema (vermelhidão) multiforme foram relatados em associação com o uso de Inibidor de Bomba de Prótons (IBPs). Procure seu médico aos primeiros sinais ou sintomas de reações adversas graves na pele para que ele avalie a necessidade de descontinuação do tratamento.

**Lúpus eritematoso cutâneo subagudo (LECSA):** Os medicamentos inibidores da bomba de prótons, como DEXILANT, estão associados em casos raros com a ocorrência de lúpus eritematoso cutâneo subagudo. Se ocorrerem lesões, especialmente nas áreas da pele expostas ao sol, e se acompanhado de artralgia (dor nas articulações), o paciente deve procurar orientação médica prontamente e o profissional de saúde deve considerar interromper o uso do produto.

#### Efeitos de outros medicamentos em dexlansoprazol

## Medicamentos que inibem ou induzem a CYP2C19:

Os inibidores da CYP2C19, tais como a fluvoxamina, provavelmente aumentam a exposição sistêmica do dexlansoprazol. Os indutores da CYP2C19 podem diminuir a exposição sistêmica a dexlansoprazol.

Atenção diabéticos: contém açúcar.

Informe ao seu médico ou cirurgião dentista se você está fazendo uso de algum outro medicamento.

Não use medicamento sem o conhecimento do seu médico. Pode ser perigoso para a sua saúde.

Atenção: Contém os corantes FD&C azul número 2 índigo-carmim (cápsula azul), óxido de ferro preto (cápsula cinza) e ambas contêm dióxido de titânio que podem, eventualmente, causar reações alérgicas.

#### 5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?

Conservar em temperatura ambiente entre 15°C e 30°C.

As cápsulas duras de DEXILANT 30 mg são azuis e cinzas; as cápsulas duras de DEXILANT 60 mg são azuis. Dentro das cápsulas há grânulos brancos a levemente acinzentados.

Número de lote e datas de fabricação e validade: vide embalagem.

Não use medicamento com o prazo de validade vencido. Guarde-o em sua embalagem original.

Antes de usar, observe o aspecto do medicamento. Caso ele esteja no prazo de validade e você observe alguma mudança no aspecto, consulte o farmacêutico para saber se poderá utilizá-lo.

Todo medicamento deve ser mantido fora do alcance das crianças.

#### 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?

DEXILANT está disponível para uso em adultos e adolescentes entre 12 e 17 anos nas concentrações de 30 mg e 60 mg.

## Posologia e ajuste de dose recomendados

Tabela 1: Posologia recomendada para DEXILANT								
Indicação	Dose recomendada	Frequência						
Cicatrização da esofagite erosiva	60 mg	Adultos e Adolescentes: Uma vez ao dia por 8 semanas						
Manutenção da cicatrização da esofagite erosiva e alívio da azia	30 mg ou 60 mg*	Adultos: Uma vez ao dia Adolescentes: Uma vez ao dia por 16 semanas†						
Doença do refluxo gastroesofágico sintomática (DRGE) não-erosiva	30 mg	Adultos e Adolescentes: Uma vez ao dia por até 4 semanas						

<sup>\*</sup> Uma dose de manutenção de 60 mg pode ser administrada em pacientes com esofagite erosiva moderada ou grave.

### Insuficiência hepática

Se você apresentar algum problema de figado, o médico poderá prescrever uma dose diária de 30 mg de DEXILANT.

## Informação importante para a administração

- Tome DEXILANT exatamente como prescrito pelo seu médico.
- Não altere a dose nem pare de tomar DEXILANT sem primeiro falar com seu médico.
- Você deve tomar DEXILANT sem alimentos.

<sup>†</sup> Estudos controlados não estenderam além 16 semanas em pacientes de 12 a 17 anos de idade.

• Pode engolir as cápsulas inteiras de DEXILANT.

Este medicamento não deve ser partido, aberto ou mastigado.

Siga a orientação de seu médico, respeitando sempre os horários, as doses e a duração do tratamento.

Não interrompa o tratamento sem o conhecimento do seu médico.

#### 7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ESQUECER DE USAR ESTE MEDICAMENTO?

A dose esquecida deve ser tomada tão logo seja lembrada. No entanto, se estiver muito perto da administração da próxima dose, não a tome; tome somente a dose seguinte e continue com o esquema posológico regular. Não tome uma dose dupla para compensar a dose esquecida e não exceda a dose recomendada para cada dia.

Em caso de dúvidas, procure orientação do farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-dentista.

#### 8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?

#### População Adulta

As reações adversas mais comuns incluem: diarreia, dor abdominal, náusea, resfriado, vômito e flatulência.

#### Outras reações adversas

Reações alérgicas graves: informe o seu médico se você apresentar algum dos seguintes sintomas com DEXILANT:

- erupção cutânea (brotoeja)
- inchaço da face
- · aperto na garganta
- dificuldade em respirar

Outras reações adversas que foram relatadas em estudos controlados numa incidência menor que 2% estão listadas abaixo por sistema corporal:

Distúrbios do sangue e do sistema linfático	anemia, aumento de linfonodos (linfoadenopatia)
Distúrbios cardíacos	dor no peito (angina), arritmia, baixa frequência cardíaca
	(bradicardia), dor torácica, inchaço (edema), infarto do
	miocárdio, palpitações, alta frequência cardíaca (taquicardia)
Distúrbios do ouvido e labirinto	dor no ouvido (otalgia), zumbido, tontura (vertigem)
Distúrbios endócrinos	papo (bócio)
Distúrbios oculares	irritação dos olhos, inchaço dos olhos
Distúrbios gastrintestinais	desconforto abdominal, hipersensibilidade ao toque
	abdominal, fezes anormais, desconforto anal, esôfago de
	Barrett, pedra de cálcio no estômago ou intestino (bezoar),
	barulhos no estômago e intestino (borborigmos) anormais,
	mau hálito (halitose), colite microscópica, pólipo colônico,
	prisão de ventre (constipação), boca seca, inflamação do
	duodeno (duodenite), dificuldade na digestão (dispepsia),
	dificuldade de engolir (disfagia), inflamação do intestino
	(enterite), arroto (eructação), inflamação do esôfago
	(esofagite), pólipo gástrico, inflamação do estômago
	(gastrite), gastrenterite, distúrbios gastrintestinais,
	hipermotilidade gastrointestinal, DRGE, úlceras e perfurações
	GI (gastrintestinais), vômito com sangue (hematêmese), fezes
	com sangue (hematoquezia), hemorroidas, comprometimento
	do esvaziamento gástrico, síndrome do intestino irritável,
	fezes mucoides, vesículas na mucosa oral, defecação
	dolorosa, inflamação do reto (proctite), parestesia oral,

	hemorragia retal, esforço para vomitar
Distúrbios gerais e condições do local de administração	reação adversa à droga, diminuição da força física (astenia), dor torácica, calafrios, sensação anormal, inflamação, inflamação de mucosa, nódulo, dor, febre (pirexia)
Distúrbios hepatobiliares	cólica biliar, pedra na vesícula (colelitíase), aumento do fígado (hepatomegalia)
Distúrbios do sistema imunológico	alergia (hipersensibilidade)
Infecções e infestações	candidíase, gripe (influenza), nasofaringite, herpes oral, inflamação da faringe (faringite), sinusite, infecção viral, infecção vulvovaginal
Lesão, envenenamento e complicações de procedimentos	quedas, fraturas, perda de alinhamento momentâneo das articulações (entorses articulares), superdose, dor causada por procedimento, queimadura solar
Exames laboratoriais	aumento da fosfatase alcalina, aumento da alanina- aminotransferase (ALT), aumento da aspartato- aminotransferase (AST), aumento/redução dos níveis de bilirrubina, aumento dos níveis séricos de creatinina, aumento da gastrinemia, aumento de potássio, aumento da glicemia, teste da função hepática anormal, redução da contagem de plaquetas, aumento dos níveis de proteína total, aumento de peso
Distúrbios metabólicos e nutricionais	alterações do apetite, nível de cálcio elevado no sangue (hipercalcemia), baixo nível de potássio no sangue (hipocalemia)
Distúrbios musculoesqueléticos e do tecido conjuntivo	dor nas articulações (artralgia), inflamação das articulações (artrite), cãibras musculares, dor musculoesquelética, dor muscular (mialgia)
Distúrbios do sistema nervoso	alteração do paladar, convulsão, tontura, dor de cabeça (cefaleia), enxaqueca, comprometimento da memória, parestesia, hiperatividade psicomotora, tremor, neuralgia do trigêmeo
Transtornos psiquiátricos	sonhos anormais, ansiedade, depressão, dificuldade de dormir (insônia), alterações do desejo sexual (da libido)
Distúrbios renais e urinários	dificuldade para urinar (disúria), urgência urinária
Distúrbios do sistema reprodutor e	cólica menstrual (dismenorreia), dor durante ato sexual
mamário	(dispareunia), menstruação longa e intensa (menorragia), distúrbio menstrual
Distúrbios respiratórios, torácicos e mediastinais	Aspiração, asma, bronquite, tosse, falta de ar (dispneia), soluços, respiração rápida (hiperventilação), congestão do trato respiratório, dor de garganta
Distúrbios de pele e tecido subcutâneo	espinha (acne), inflamação da pele (dermatite), vermelhidão (eritema), coceira (prurido), erupção cutânea, lesão cutânea, lesões da pele vermelhas e inchadas (urticária)
Distúrbios vasculares	trombose venosa profunda, ondas de calor (fogachos), pressão arterial elevada (hipertensão)

As reações adversas adicionais relatadas em um estudo a longo prazo e não-controlado e que foram consideradas pelo médico como relacionadas ao tratamento com DEXILANT incluem: reação anafilática, alucinação auditiva, linfoma de células B, bursite, obesidade central, colecistite aguda, desidratação, *diabetes mellitus*, rouquidão (disfonia), sangramento pelo nariz (epistaxe), inflamação da raiz dos pelos (foliculite), gota, herpes zoster, elevação dos níveis de gordura no sangue (hiperlipidemia), hipotireoidismo, aumento da contagem de neutrófilos, redução dos níveis de hemoglobina, redução dos níveis de neutrófilos (neutropenia), sensação constante de necessidade de defecar (tenesmo retal), síndrome das pernas inquietas, sonolência, inflamação das amígdalas (tonsilite).

#### Reações adversas ao medicamento pós-comercialização

Distúrbios do sangue e do sistema linfático: anemia hemolítica autoimune, púrpura trombocitopênica idiopática;

Distúrbios do ouvido e labirinto: surdez;

Distúrbios oculares: visão turva;

Distúrbios gastrintestinais: inchaço (edema) oral, pancreatite;

Distúrbios gerais e condições do local de administração: inchaço (edema) facial;

Distúrbios hepatobiliares: hepatite induzida por medicamento;

Distúrbios do sistema imunológico: choque anafilático (exigindo intervenção de emergência), dermatite esfoliativa, síndrome de Stevens-Johnson, necrólise epidérmica tóxica (formas graves de reação alérgica caracterizada por bolhas em mucosas e em grandes áreas do corpo) (algumas fatais) e reação medicamentosa com eosinofilia e sintomas sistêmicos (reação de hipersensibilidade);

Distúrbios metabólicos e nutricionais: baixo nível de magnésio (hipomagnesemia), baixo nível de sódio (hiponatremia), baixos níveis de cálcio no sangue (hipocalcemia), baixos níveis de potássio no sangue (hipocalemia);

Distúrbios musculoesqueléticos: fratura óssea;

Distúrbios do sistema nervoso: acidente vascular cerebral, ataque isquêmico transitório;

Distúrbios renais e urinários: nefrite tubulointersticial (lesão nos rins, com possível progressão para insuficiência dos rins), insuficiência aguda dos rins;

Distúrbios respiratórios, torácicos e mediastinais: inchaço da faringe (edema faríngeo), aperto na garganta; Distúrbios de pele e do tecido subcutâneo: erupção cutânea generalizada, vasculite leucocitoclástica, pustulose exantemática generalizada aguda (erupções com pus na pele) e eritema (vermelhidão) multiforme.

Seu médico pode descontinuar DEXILANT se estes sintomas acontecerem.

#### Baixos níveis corporais de magnésio

Este problema pode ser sério. Baixo nível de magnésio pode ocorrer em algumas pessoas que tomam medicamento inibidor de bomba de prótons há pelo menos 3 meses. Se ocorrerem baixos níveis de magnésio, isto normalmente acontece após um ano de tratamento. Você pode ou não apresentar sintomas de baixos níveis de magnésio.

Procure imediatamente o seu médico se apresentar qualquer destes sintomas:

- convulsões
- vertigem
- batimento cardíaco rápido ou anormal
- agitação
- movimentos convulsivos ou agitação (tremores)
- fraqueza muscular
- espasmos das mãos e pés
- cãibras ou dores musculares
- espasmo da laringe

Baixos níveis de magnésio no sangue podem levar à baixos níveis de cálcio no sangue e à baixos níveis de potássio no sangue. Seu médico deve verificar o seu nível corporal de magnésio antes que você comece a tomar DEXILANT, ou durante o tratamento caso tenha de tomar DEXILANT por um longo período.

#### População Pediátrica (entre 12 e 17 anos)

As reações adversas são semelhantes ao dos adultos, sendo as mais comuns (que ocorreram em ≥5% da população do estudo): cefaleia, dor abdominal, diarreia, nasofaringite e dor orofaríngea.

Informe ao seu médico, cirurgião-dentista ou farmacêutico o aparecimento de reações indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe também à empresa através do seu serviço de atendimento.

# 9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A INDICADA DESTE MEDICAMENTO?

Se você tomar mais DEXILANT que o necessário, contate o seu médico imediatamente ou vá para o hospital mais próximo.

Em caso de uso de grande quantidade deste medicamento, procure rapidamente socorro médico e leve a embalagem ou bula do medicamento, se possível. Ligue para 0800 722 6001 se você precisar de mais orientações.

Registro - 1.0639.0261

# **Importado e Registrado por:** Takeda Pharma Ltda.

Takeda Pharma Ltda. CNPJ 60.397.775/0001-74 Jaguariúna, Brasil

## Produzido por:

Takeda GmbH Oranienburg, Alemanha

## VENDA SOB PRESCRIÇÃO





DL\_CAP\_LIB\_RET\_0522\_1224\_VP



Dados	da submissão e	letrônica	Dados	da petição/not	ificação que alte	ra bula	Dado	s das altera	ções de bulas
Data do expediente	Nº do expediente	Assunto	Data do expediente	Nº do expediente	Assunto	Data de aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
15/04/2016	1559961/16-2	10458 - MEDICAMENTO NOVO - Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2016	1559961/16-2	10458 - MEDICAMENTO NOVO - Inclusão Inicial de Texto de Bula – RDC 60/12	15/04/2016	Inclusão inicial	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
26/08/2016	2223580/16-9	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	26/08/2016	2223580/16-9	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	26/08/2016	4. O QUE DEVO SABER ANTES DE UTILIZAR ESTE MEDICAMENTO? Dizeres legais	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
29/01/2018	0069247/18-6	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	29/01/2018	0069247/18-6	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	29/01/2018	4. O QUE DEVO SABER ANTES DE UTILIZAR ESTE MEDICAMENTO?	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30



									60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
11/04/2019	0328930/19-3	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	11/04/2019	0328930/19-3	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	11/04/2019	4. O QUE DEVO SABER ANTES DE UTILIZAR ESTE MEDICAMENTO?	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
29/01/2020	0292621/20-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	29/01/2020	0292621/20-1	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	29/01/2020	COMPOSIÇÃO DIZERES LEGAIS	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
28/05/2020	1686459/20-0	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	28/05/2020	1686459/20-0	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	28/05/2020	8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT



									BL AL/AL X 60
18/08/2020	2769113/20-6	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	22/10/2018 26/02/2020	1023052/18- 1 0591894/20-4	11035 - RDC 73/2016 - NOVO - Substituição maior de local de fabricação de medicamento de liberação modificada  11193 - MEDICAMENTO NOVO - Exclusão de Posologia	20/07/2020 22/06/2020	4. O QUE DEVO SABER ANTES DE UTILIZAR ESTE MEDICAMENTO? 5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO? 6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO? DIZERES LEGAIS	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30
21/12/2020	4526125/20-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	21/12/2020	4526125/20-3	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	21/12/2020	8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?  DIZERES LEGAIS	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60



15/06/2022	4302842/22-9	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	15/06/2022	4302842/22-9	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	15/06/2022	COMPOSIÇÃO  4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?  5. ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?  8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 2 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
01/03/2023	0205233/23-6	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	25/02/2022	0715143/22-8	11119 – RDC 73/2016 – NOVO – Ampliação de uso	30/01/2023	APRESENTAÇÕES  1. PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É INDICADO?  6. COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?  8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60



09/12/2024	Gerado no momento do		06/12/2023	1387529/23-9	10993 - RDC 73/2016 - NOVO - Mudança maior de excipiente para formas farmacêuticas sólidas	10/06/2024	COMPOSIÇÃO	VP	30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 30 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60
	peticionamento	Alteração de Texto de Bula - RDC 60/12	09/12/2024	Gerado no momento do peticionamento	10451 - MEDICAMENTO NOVO - Notificação de Alteração de Texto de Bula - RDC 60/1	09/12/2024	4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?		60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 30 60 MG CAP LIB RETARD CT BL AL/AL X 60