



Pierre Fabre

**NAVELBINE®**

(tartarato de vinorelbina)

Laboratórios Pierre Fabre do Brasil Ltda.

Cápsula gelatinosa mole 20 mg e 30 mg

Bula do Paciente



Pierre Fabre

## I-IDENTIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO

### NAVELBINE®

tartarato de vinorelbina

### APRESENTAÇÕES

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole de 20 mg ou 30 mg em embalagens que contém 1 blister com 1 cápsula gelatinosa mole.

### USO ADULTO - VIA ORAL

### COMPOSIÇÃO

#### NAVELBINE 20 mg

tartarato de vinorelbina . . . . .27,70 mg

(equivalente a 20 mg de vinorelbina)

excipientes . . . . . qsp 1 cápsula gelatinosa mole

#### NAVELBINE 30 mg

tartarato de vinorelbina . . . . .41,55 mg

(equivalente a 30 mg de vinorelbina)

excipientes. . . . . qsp 1 cápsula gelatinosa mole

Excipientes: etanol anidro, água purificada, glicerol, macrogol 400, gelatina, sorbitol/sorbitanos, óxido de ferro amarelo (apresentação 20 mg), óxido de ferro vermelho (apresentação 30 mg), dióxido de titânio, triglicerídeos de cadeia média, fosfatidilcolina, glicerídeos, etanol, E120, hipromelose, propileonoglicol.

## II - INFORMAÇÕES AO PACIENTE

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

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole está indicado em como agente único ou em quimioterapia combinada em:

- Câncer de pulmão de não pequenas células;
- Câncer de mama metastático.

### 2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole pertence à família dos alcaloides da vinca e é utilizado no tratamento de alguns tipos de câncer. NAVELBINE 20 mg e NAVELBINE 30 mg apresentam-se sob a forma de cápsula gelatinosa mole.

NAVELBINE é usado para tratar algumas formas de câncer de pulmão e algumas formas de câncer de mama, em pacientes com mais de 18 anos de idade.

Após a administração oral NAVELBINE é absorvido rapidamente e a exposição máxima no sangue ocorre de 1,5 a 3 horas.

ATENÇÃO! Cada cor de cápsula corresponde a uma dosagem diferente. Cada caixa contém apenas 1 cápsula.

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

- Se você tiver alergia (hipersensibilidade) a vinorelbina (a substância ativa), a algum medicamento anticâncer pertencente à mesma família conhecida como alcaloides da vinca ou a algum dos excipientes contidos em NAVELBINE;
- Se você tiver histórico de cirurgia com ressecção extensa do estômago ou do intestino delgado;
- Se tiver alguma doença que afete a absorção de alimentos;
- Se tiver, ou teve níveis baixos de plaquetas (< 100.000/mm<sup>3</sup>) ou de neutrófilos (< 1.500/mm<sup>3</sup>) ou infecção grave, nas últimas duas semanas;
- Se precisar de oxigenoterapia de longo prazo;
- Em caso de gravidez;
- Se estiver amamentando (vide “O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?”);
- Se recebeu ou planeja receber a vacina contra febre amarela (vide “INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS”).

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

#### Advertências especiais

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole só deve ser receitado por um médico qualificado que tenha experiência na utilização de quimioterapia (com instalações adequadas para a monitorização dos medicamentos citotóxicos).



## Pierre Fabre

O conteúdo líquido é irritante, se você mastigar ou chupar acidentalmente a cápsula, deve lavar a boca com água ou de preferência com soro fisiológico.

Se a cápsula estiver cortada ou danificada, o contato de seu conteúdo, que tem propriedades irritantes, pode ser nocivo se houver contato com a pele, membranas mucosas ou olhos.

As cápsulas danificadas não devem ser engolidas e devem ser devolvidas ao farmacêutico ou ao médico para que possam ser descartadas adequadamente.

Na eventualidade de contato, lavar imediatamente com água ou de preferência, com soro fisiológico.

No caso de ocorrência de vômitos no espaço de algumas horas após a administração do medicamento, nunca repetir a administração dessa dose. Um tratamento sintomático, tal como antagonistas 5HT3 (por exemplo: ondasetrona ou granisetrona) podem reduzir a ocorrência de vômitos (vide “INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS”).

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole é associado a maior incidência de náuseas ou vômitos do que a forma IV (intravenosa, injetável). Tratamento antiemético (medicamentos para diminuir o enjoo) profilático (para prevenção) é recomendado.

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole contém sorbitol, pacientes com problemas hereditários raros de intolerância a frutose não devem recebê-lo.

O tratamento deve ser realizado sob monitoramento hematológico (do sangue) rigoroso (hemoglobina, leucócitos, neutrófilos e plaquetas devem ser verificados no dia de cada administração) pelo seu médico.

Este medicamento pode conter pequenas quantidades de etanol (álcool), menores que 100 mg/dose.

A dose administrada será determinada pelo seu médico em função do perfil hematológico (quantidade de células do sangue).

É, por conseguinte, aconselhável iniciar o tratamento com uma dose de 60 mg/m<sup>2</sup> e aumenta-la para 80 mg/m<sup>2</sup> se a dose inicial tiver sido bem tolerada, como descrito em “COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO”.

Na eventualidade de quaisquer sinais ou sintomas sugestivos de infecção, deve-se proceder à realização de exames imediatamente.

A utilização deste medicamento com vacinas vivas atenuadas não é recomendada (vide “QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?” para a vacina da febre amarela).

Cuidado é recomendado quando NAVELBINE é utilizado ao mesmo tempo que potentes inibidores ou indutores do citocromo CYP3A4. Consequentemente, a utilização deste medicamento concomitantemente com fenitoína, fosfenitoína, itraconazol, cetoconazol ou posaconazol não é recomendada (vide “INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS”).

### **Precauções especiais de utilização**

Precauções especiais são recomendadas caso você apresente:

- Histórico de doença cardíaca isquêmica (vide “QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?”).
- Performance status ruim.

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole não pode ser utilizado concomitantemente com radioterapia que inclua o fígado.

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole não foi estudado em pacientes com disfunção hepática (do fígado) grave e seu uso não é recomendado nestes pacientes (vide “COMO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?”).

### **Fertilidade, Gravidez e Amamentação**

#### **Gravidez**

**Este medicamento não deve ser utilizado por mulheres grávidas sem orientação médica. Informe imediatamente seu médico em caso de suspeita de gravidez.**

Não existem dados sobre a utilização da vinorelbina durante a gestação em humanos. Em estudos em animais, a vinorelbina foi embriotóxica e teratogênica.

Baseado nos estudos em animais e na ação farmacológica do medicamento, existe risco potencial para anormalidades embriogênicas e fetais.

NAVELBINE não deve ser utilizado durante a gestação, a menos que o benefício individual exceda o risco potencial.

Se você engravidar durante o tratamento, você será informada sobre os riscos para o feto e deve ser monitorada cuidadosamente. A possibilidade de aconselhamento genético também deve ser considerada.

#### **Mulheres em idade fértil**



Pierre Fabre

Mulheres em idade fértil devem utilizar método contraceptivo eficaz durante todo o tratamento e por 3 meses após o término do tratamento.

#### **Lactação**

Não se sabe se NAVELBINE é excretado no leite materno humano.

A excreção de NAVELBINE no leite não foi estudada em animais.

Não é possível excluir risco durante a amamentação. A amamentação deve ser interrompida antes de iniciar o tratamento com NAVELBINE (vide “QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?”).

#### **Fertilidade**

Homens tratados com NAVELBINE devem ser orientados a não conceber uma criança durante o tratamento e por pelo menos 3 meses após o término do tratamento.

Antes do tratamento é recomendado que o esperma seja estocado devido ao risco irreversível de infertilidade com o tratamento com vinorelbina.

#### **Efeitos na habilidade de dirigir e usar máquinas**

Estudos relacionados à habilidade de dirigir e operar máquinas não foram conduzidos com vinorelbina. Entretanto, cuidado é requerido se você estiver sendo tratado com vinorelbina devido aos eventos adversos deste medicamento.

#### **INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS:**

##### **Uso concomitante contraindicado (vide “QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE MEDICAMENTO?”).**

+ Vacina da febre amarela: risco de doença vacinal sistêmica fatal.

##### **Uso concomitante não recomendado (vide “O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR ESTE MEDICAMENTO?”).**

+ Vacinas vivas atenuadas (vide “Uso concomitante contraindicado” para vacina da febre amarela): risco aumentado de doença vacinal sistêmica fatal generalizada. Este risco é maior em paciente cujo sistema imunológico já se encontra deprimido pela doença subjacente. Sempre que disponível, é aconselhável utilizar uma vacina inativada (poliomielite).

+ Fenitoína (e, por extrapolação fosfenitoína): risco de convulsão devido à redução da absorção gastrointestinal da fenitoína isoladamente devido à citotoxicidade ou perda de eficácia do agente citotóxico devido ao aumento do metabolismo hepático pela fenitoína ou fosfenitoína.

##### **Precauções necessárias para uso concomitante:**

+ Antagonistas da Vitamina K: risco aumentado de trombose e hemorragia na doença tumoral. , possível interação entre os antagonistas da vitamina K e quimioterapia. Monitoramento mais frequente do INR.

+ Macrolídeos (claritromicina, eritromicina, telitromicina): risco aumentado de toxicidade do agente antimetabólico, pela redução do metabolismo hepático pela claritromicina, eritromicina e telitromicina. Deve ser realizado pelo médico monitoramento clínico e laboratorial cuidadoso. Se possível utilizar outro antibiótico.

+ Cobicistate: aumento da neurotoxicidade do antimetabólico devido a uma redução no seu metabolismo hepático pelo cobicistate. Deve ser realizado monitoramento clínico e possível ajuste da dose do agente antimetabólico pelo médico.

##### **Uso concomitante a ser considerado:**

+ Imunossupressores (ciclosporina, everolimus, sirolimus e tacrolimus): imunossupressão excessiva com risco de síndrome linfoproliferativa.

#### **INTERAÇÕES ESPECÍFICAS DOS ALCALOIDES DA VINCA**

##### **Uso concomitante não recomendado (vide “ADVERTÊNCIAS E PRECAUÇÕES”).**

+ Itraconazol, posaconazol, cetoconazol: neurotoxicidade aumentada do agente antimetabólico devido a uma redução do metabolismo hepático pelo itraconazol, cetoconazol ou posaconazol.

##### **Uso concomitante exigindo precauções**

+ Inibidores de proteases: neurotoxicidade aumentada dos antimetabólicos devido à redução no metabolismo hepático pelos inibidores de proteases. Cuidadoso monitoramento clínico e possível ajuste da dose do agente antimetabólico pelo médico.

##### **Uso concomitante a ser considerado**

+ Mitomicina C: risco de toxicidade pulmonar aumentada da mitomicina e dos alcaloides da vinca (vide “QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?”).

+ Alcaloides da vinca: precaução é requerida quando NAVELBINE é utilizado com potentes moduladores do transporte de membrana.



Pierre Fabre

### **INTERAÇÕES ESPECÍFICAS COM VINOURELBINA**

A combinação de NAVELBINE com outros medicamentos que são conhecidos por apresentarem toxicidade para a medula óssea é passível de piorar a reação adversa de mielossupressão.

A incidência de granulocitopenia foi maior na combinação de NAVELBINE com cisplatina do que quando NAVELBINE foi utilizado isoladamente.

Interações farmacocinéticas clinicamente significantes não têm sido observadas quando NAVELBINE foi combinado a outros agentes anticâncer (paclitaxel, docetaxel, capecitabina, e ciclofosfamida oral).

Em um estudo que avaliou a combinação de vinorelbina IV com lapatinibe foi sugerido aumento na incidência de neutropenia grau 3/4. Este tipo de combinação deve ser administrado com cuidado pelo seu médico.

Interações com alimentos: ingestão simultânea de alimentos não modificou a exposição da vinorelbina.

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

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

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

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole deve ser armazenado na geladeira (entre 2 e 8°C). Não congelar.

**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.**

NAVELBINE 20 mg cápsula gelatinosa mole é uma cápsula castanha clara com N20 gravado em vermelho que contém uma solução amarela ou amarela alaranjada leve e viscosa sem partículas visíveis.

NAVELBINE 30 mg cápsula gelatinosa mole é uma cápsula rosa com N30 gravado em vermelho que contém uma solução amarela ou amarela alaranjada leve e viscosa sem partículas visíveis.

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?**

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole deve ser utilizado com supervisão médica.

Antes de tomar NAVELBINE, certifique-se de que o seu médico analisou os resultados do seu exame de sangue.

#### **Posologia**

Antes e durante o tratamento com NAVELBINE, o médico pedirá exames de sangue para definir quando você deve iniciar o tratamento, e com qual dose. Seu médico lhe dirá a dose e o número de cápsulas que você deverá tomar a cada semana.

**A dose total nunca deve exceder 160 mg por semana. Você não deve tomar NAVELBINE mais do que uma vez por semana.**

#### **Frequência da Administração**

NAVELBINE normalmente é administrado uma vez por semana. A frequência do tratamento será determinada por seu médico.

#### **Duração do Tratamento**

A duração do tratamento será determinada por seu médico.

#### **Método de administração**

Antes de abrir a embalagem contendo NAVELBINE, confira se não há cápsulas danificadas, pois o líquido contido na cápsula é irritante e pode ser perigoso se entrar em contato com a pele, mucosa da boca ou olhos. Se o líquido contido na cápsula entrar em contato com alguma dessas superfícies, lave imediatamente a área atingida com bastante água ou soro fisiológico.

NAVELBINE cápsula gelatinosa mole deve ser administrado apenas por via oral. NAVELBINE cápsula gelatinosa mole deve ser engolido com água, não mastigar ou chupar as cápsulas. É recomendado que a cápsula seja deglutida ao final de uma refeição.

#### **Como abrir a embalagem:**

- Corte a embalagem com uma tesoura ao longo da linha pontilhada preta;
- Cuidadosamente, puxe para trás a película branca que cobre o blister (cobertura plástica que há sobre o blister);
- Pressione o plástico transparente para empurrar a cápsula através da folha de alumínio; certifique-se de que a cápsula está intacta.

#### **Se você parar de tomar NAVELBINE cápsula gelatinosa mole:**



Pierre Fabre

Seu médico é quem irá decidir se, e quando, você deve parar o tratamento. Porém, se você quiser parar o tratamento, será preciso escolher entre outras opções de tratamento disponíveis, juntamente com seu médico.

Peça mais informações ao seu médico ou farmacêutico, em caso de dúvidas sobre o uso de NAVELBINE.

**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. Este medicamento não deve ser partido, aberto ou mastigado.**

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

Em caso de tomar uma dose maior de NAVELBINE do que a dose prescrita, entre em contato com o médico imediatamente. Podem ocorrer sintomas graves relacionados com componentes do sangue, além de sinais de infecção (como febre, calafrios ou tosse). Você também pode vir a ter constipação severa.

**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?**

Como qualquer medicamento, NAVELBINE cápsula gelatinosa mole pode causar reações adversas, ainda que não em todos os pacientes.

No caso do surgimento de alguns dos seguintes sintomas, ao tomar este MEDICAMENTO, entre em contato de imediato com o médico:

- Sinais de infecção grave, como tosse, febre ou calafrios.
- Constipação grave, com dor abdominal e sem ter ido ao banheiro por vários dias.
- Tontura grave ou desmaio estando em pé, que pode ser sinal de uma grande queda de pressão arterial.
- Dor incomum e forte no peito que pode ser causada por um mau funcionamento do coração, devido a um fluxo de sangue reduzido chamado infarto do miocárdio (às vezes com resultado fatal).
- Sinais de alergia, como, dificuldade respiratória, tontura, queda de pressão arterial, erupções na pele por todo o corpo, ou inchaço nas pálpebras, lábios ou garganta.

Veja abaixo a lista de reações adversas já referidas em alguns pacientes tratados com NAVELBINE. Essas reações adversas estão classificadas por ordem decrescente de incidência.

#### **Reação muito comum (ocorre em até 10% dos pacientes que utilizam este medicamento):**

- Infecções em locais diferentes;
- Náusea; dor abdominal; vômito; diarreia; constipação; distúrbios gástricos;
- Redução de glóbulos vermelhos que pode causar palidez, fadiga ou falta de ar;
- Uma diminuição dos glóbulos brancos que o torna mais vulnerável à infecção;
- Inflamação ou úlceras aftosas na boca ou garganta (estomatite);
- Baixa contagem de plaquetas (trombocitopenia) que pode aumentar o risco de sangramento ou hematomas;
- Perda de alguns reflexos, ocasionalmente com redução do tato;
- Perda de cabelos (alopecia), geralmente leve e com tratamento prolongado;
- Fadiga;
- Mal-estar;
- Febre;
- Perda de peso; Perda de apetite (anorexia).

#### **Reação comum (ocorre entre 1% e 10% dos pacientes que utilizam este medicamento):**

- Distúrbios neuromotores;
- Alterações da visão;
- Dificuldades respiratórias (dispneia), tosse;
- Dor, Queimação e dificuldade para urinar (disúria); outras sintomas genito-urinárias;
- Distúrbios do sono (insônia);
- Dor de cabeça; tontura; alteração do paladar de alimentos e bebidas (disgeusia);
- Inflamação na garganta e esôfago (esofagite); dificuldade para engolir alimentos ou líquidos;
- Reações da pele;
- Ganho de peso;



Pierre Fabre

- Dor nas articulações; dor na mandíbula, dor muscular;
- Dor em diferentes locais do corpo e no local do tumor;
- Calafrios;
- Pressão arterial elevada (hipertensão);
- Pressão arterial baixa (hipotensão);
- Funcionamento anormal do fígado (distúrbios hepáticos).

**Reação incomum (ocorre entre 0,1% e 1% dos pacientes que utilizam este medicamento):**

- Insuficiência cardíaca que pode causar dificuldades respiratórias ou inchaço nos tornozelos; frequência cardíaca irregular (arritmia cardíaca);
- A falta de controle muscular pode estar associada a maneira anormal de andar, alterações na fala e anormalidades no movimento dos olhos (ataxia).

**Outras reações adversas de incidência desconhecida também foram referidas:**

- Infecções sanguíneas (sepsis) com sintomas como febre alta e deterioração da saúde geral;
- Ataque cardíaco (infarto do miocárdio);
- Sangramento gastrointestinal;
- Baixo nível de sódio no sangue, resultando em fraqueza, contração muscular, cansaço, confusão e inconsciência. Em alguns casos, esse baixo nível de sódio pode ser atribuído à superprodução de um hormônio que causa retenção de líquidos (Síndrome da secreção inadequada de hormônio antidiurético - SIADH).

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

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

Podem ocorrer sintomas graves relacionados com os componentes do sangue, além de sinais de infecção (como febre, calafrios ou tosse). Você também poderá ter constipação grave e distúrbios no fígado.

Não existem antídotos conhecidos para a superdose de NAVELBINE.

**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.**

**III - DIZERES LEGAIS**

MS - 1.0162.0248

**Farmacêutico Responsável:**

Caroline Alves de Oliveira Accon Soares - CRF-RJ 17051

**Registrado por:**

Laboratórios Pierre Fabre do Brasil Ltda.

Rodovia BR 040, Km 37 - Areal - RJ - Brasil

CNPJ: 33.051.491/0001-59

**Fabricado por:**

Catalent Germany Eberbach GmbH

Gammelsbacher Str. 2 - D-69412 Eberbach - Alemanha

**Embalado por:**

FAREVA PAU 1

Avenue du Béarn - 64320 Idron - França

**Importado e distribuído por:**

Laboratórios Pierre Fabre do Brasil Ltda.

Rodovia BR 040, Km 37 - Areal - RJ - Brasil

CNPJ: 33.051.491/0001-59

SAC 0800 021 8150

**Sob licença de:** Pierre Fabre Médicament

NAVELBINE é uma marca registrada de Pierre Fabre Médicament.

**USO RESTRITO A HOSPITAIS.**

**VENDA SOB PRESCRIÇÃO MÉDICA.**

**Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 12/02/2021.**



### Histórico de Alteração da Bula

Dados da submissão eletrônica			Dados da petição/notificação que altera bula				Dados das alterações de bulas		
Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data do expediente	No. expediente	Assunto	Data de aprovação	Itens de bula	Versões (VP/VPS)	Apresentações relacionadas
31/10/2011	966260/11-0	1470 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação da Alteração de Texto de Bula	NA	NA	NA	NA	Dizeres Legais	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 80 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
08/02/2013	0108295/13-7	1470 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação da Alteração de Texto de Bula	NA	NA	NA	NA	Dizeres Legais	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 80 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
30/05/2014	0431244/14-9	10451 – Notificação de alteração de texto de bula RDC 60/12	NA	NA	NA	NA	Dizeres Legais	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 80 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
20/03/2015	0247014/15-4	10451 – Notificação de alteração de texto de bula RDC 60/12	NA	NA	NA	NA	Dizeres Legais	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 80 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
18/01/2017	0093853/17-0	10278 – MEDICAMENTO NOVO – Alteração de Texto de Bula	NA	NA	NA	NA	Revisão geral da Bula conforme atualização da Bula aprovada pelo EMA	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 80 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
-	-	10451 – Notificação de alteração de texto de bula RDC 60/12	18/01/2017	0093853/17-0	10278 – MEDICAMENTO NOVO – Alteração de Texto de Bula	01/04/2019	Inclusão da Bula aprovada pela ANVISA em 08/01/2019 no Bulário Eletrônico	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
06/07/2020	2169190/20-8	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	06/07/2020	2169190/20-8	10451 – MEDICAMENTO NOVO –	06/07/2020	Revisão do item 8 (QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICAMENTO PODE ME CAUSAR?) conforme atualização da Bula aprovada pelo	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1





Pierre Fabre

					Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12		EMA como referência, afim de extrapolar os dados de segurança e eficácia.		30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1
12/02/2021	-	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	12/02/2021	-	10451 – MEDICAMENTO NOVO – Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	Xx/xx/2021	Junção dos excipientes das apresentações Remoção do “®” após o nome NAVELBINE ao longo do texto. III. Dizeres Legais	VP/VPS	20 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1 30 MG CAP MOLE CT BL PVC/PVDC/AL X 1