

**vacina adsorvida hepatite A (inativada)**



Suspensão Injetável

0,5 mL

## I-IDENTIFICAÇÃO DO MEDICAMENTO

### **vacina adsorvida hepatite A (inativada)**

#### **APRESENTAÇÃO**

Suspensão injetável.

Cartucho contendo 10 frascos-ampola contendo dose de 25 U/0,5 mL para uso em pacientes pediátricos.

#### **VIA INTRAMUSCULAR**

#### **USO PEDIÁTRICO ACIMA DE 12 MESES**

#### **COMPOSIÇÃO**

**Formulação para pacientes pediátricos e adolescentes:** cada dose de 0,5 mL contém aproximadamente 25 U do antígeno do vírus da hepatite A.

**Excipientes:** sulfato de hidroxifosfato alumínio amorfo, borato de sódio, cloreto de sódio e água para injetáveis.

## II-INFORMAÇÕES TÉCNICAS AO PACIENTE

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

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) é indicada para ajudar a proteger crianças contra a hepatite A, uma infecção do fígado causada pelo vírus da hepatite A. A vacina pode ser administrada a crianças acima de 12 meses de idade e adolescentes.

### **2. COMO ESTE MEDICAMENTO FUNCIONA?**

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) é uma vacina de vírus inativado que demonstrou induzir a produção de anticorpos contra a proteína do vírus da hepatite A.

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) é uma vacina injetável, de vírus inteiro, inativado, altamente purificado, que ajuda a prevenir a infecção do fígado causada pelo vírus da hepatite A.

#### **Outras considerações:**

Como a infecção pelo vírus da hepatite A pode não ser detectada por um longo período de tempo, é possível que um indivíduo já possa estar infectado no momento em que a vacina for aplicada; nesse caso, pode ser que a vacina não previna a hepatite A.

#### **Informações sobre a doença para o paciente:**

Nos Estados Unidos, em 2006, 3.579 indivíduos foram infectados pela hepatite A, dos quais 549 casos resultaram em hospitalizações e 5 casos em mortes. Em todo o mundo, estima-se que 1,4 milhão de pessoas sejam infectadas por ano. A doença pode ser transmitida pelo contato com uma pessoa infectada com maus hábitos de higiene pessoal, ao comer ou beber alimentos preparados por pessoas contaminadas, ou, embora incomum, por transfusão de sangue proveniente de doador infectado. Outras circunstâncias que podem aumentar o risco de seu filho ter essa infecção incluem:

- viajar para regiões em que a hepatite A seja comum;
- viver em comunidade com um ou mais registros de surtos nos últimos cinco anos;
- ter contato com grupos de crianças (creches, berçários, etc.);
- morar no mesmo domicílio de outra pessoa infectada;
- manter contato sexual com alguém infectado;

- estar infectado pelo vírus da imunodeficiência humana (HIV);
- trabalhar em ambientes clínicos e hospitalares;
- comer mariscos crus;
- compartilhar agulhas de drogas injetáveis;
- apresentar distúrbio sanguíneo que necessite de transfusão de hemoderivados;
- apresentar resultado de teste positivo para vírus da hepatite C e diagnóstico de doença hepática.

A infecção frequentemente passa despercebida em crianças com menos de 6 anos de idade, o que não ocorre, porém, na maioria das crianças mais velhas. Entretanto, uma pessoa já pode estar infectada pelo vírus duas semanas a aproximadamente dois meses antes de os sintomas se manifestarem. Os sintomas de hepatite A incluem perda de apetite, náuseas, vômito, febre/calafrios, cansaço, icterícia (pele, olhos amarelados) e urina escura.

A maioria das pessoas recupera-se completamente da hepatite A, no entanto, ocasionalmente os casos evoluem para doença grave e morte.

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

Não deve ser utilizado por qualquer pessoa que é alérgica a qualquer componente da vacina.

**Este medicamento é contraindicado para menores de 12 meses.**

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

Informe ao médico sobre qualquer problema clínico ou alergia que você apresente ou já tenha apresentado. Informe também se está grávida ou se pretende engravidar. Informe ao seu médico se está amamentando.

#### **Gravidez e amamentação:**

Não foram conduzidos estudos de reprodução animal com a vacina adsorvida hepatite A (inativada) e também não se sabe se essa vacina pode afetar a capacidade de reprodução ou causar danos ao feto quando administrada a mulheres grávidas. Por essa razão, a vacina adsorvida hepatite A (inativada) só deve ser administrada a mulheres grávidas se for estritamente necessário.

Não se sabe se a vacina adsorvida hepatite A (inativada) é excretada no leite materno. Como muitos medicamentos são excretados no leite materno, deve-se ter cuidado ao administrar essa vacina a mulheres que estão amamentando.

Informe ao seu médico se está amamentando. Se você estiver amamentando, somente deve receber a vacina adsorvida hepatite A (inativada) se seu médico decidir que é estritamente necessário.

**Uso criterioso no aleitamento ou na doação de leite humano: O uso deste medicamento no período da lactação depende da avaliação e acompanhamento do seu médico ou cirurgião-dentista.**

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

#### **Crianças:**

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) pode ser administrada a crianças e adolescentes entre 12 meses e 17 anos de idade.

#### **Dirigir ou operar máquinas:**

Não existem informações específicas sobre este assunto; no entanto, houve relatos de fraqueza/cansaço e dor de cabeça após a administração da vacina adsorvida hepatite A (inativada).

#### **Interações medicamentosas:**

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) pode ser administrada concomitantemente com vacinas febre amarela; febre tifoide; pneumocócica 7-valente (conjugada); sarampo, caxumba, rubéola e varicela (atenuada); poliomielite (oral ou inativada); adsorvida difteria, tétano e pertussis (acelular) e *Haemophilus influenzae* B. No entanto, os dados sobre o uso concomitante com outras vacinas são limitados. A vacina adsorvida hepatite A (inativada) também pode ser administrada simultaneamente à imunoglobulina. Devem ser utilizados locais de injeção e seringas diferentes para a administração concomitante de vacinas injetáveis e imunoglobulina.

**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. Informe ao seu médico se você tomou ou está tomando medicamentos imunossupressores, pois esses medicamentos podem alterar o efeito da vacina.**

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

Armazenar em geladeira (2°C a 8°C). **Não congelar**, pois o congelamento destrói a potência da vacina.

**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.**

#### **Aparência:**

Após completa homogeneização, a vacina adsorvida hepatite A (inativada) apresenta-se como uma suspensão branca, ligeiramente opaca.

**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?**

**A VACINA NÃO DEVE SER ADMINISTRADA POR VIA INTRAVASCULAR OU INTRADÉRMICA.**

A vacina adsorvida hepatite A (inativada) deve ser administrada por via intramuscular (IM).

Para adolescentes e crianças com mais de 2 anos de idade, o músculo deltoide é o local preferencial para injeção intramuscular (IM).

Para crianças com idade entre 12 e 23 meses de idade, a área anterolateral da coxa é o local preferencial para injeção intramuscular (IM).

Embora a administração intramuscular (IM) resulte em melhor resposta imunológica, a vacina adsorvida hepatite A (inativada) pode ser administrada por via subcutânea, quando clinicamente apropriado.

A vacinação consiste na administração de uma primeira dose e de uma dose de reforço, administradas de acordo com o seguinte esquema:

#### **Crianças/Adolescentes – 12 meses a 17 anos de idade:**

Indivíduos de 12 meses a 17 anos de idade devem receber uma dose única de 0,5 mL (aproximadamente 25 U) da vacina na data escolhida e, 6 a 18 meses depois, uma dose de reforço de 0,5 mL (aproximadamente 25 U).

Pode-se administrar uma dose de reforço da vacina adsorvida hepatite A (inativada), 6 a 12 meses após a primeira dose de outras vacinas hepatite A (inativada).

Procure seu médico para maiores detalhes.

**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?**

Seu médico irá decidir quando administrar a dose esquecida.

**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?**

Qualquer vacina pode apresentar efeitos adversos ou indesejáveis, denominados reações adversas. Em geral, a vacina adsorvida hepatite A (inativada) é bem tolerada. As reações adversas incluem reações no local da injeção tais como sensibilidade, vermelhidão e inchaço, e reações generalizadas incluindo

fraqueza/cansaço, febre, irritabilidade, infecção respiratória superior, náusea, dor abdominal, diarreia, vômito, dor de garganta, resfriado, dor de cabeça e dor muscular.

Seu médico possui uma lista mais completa das reações adversas.

Relate imediatamente ao seu médico a ocorrência de efeitos indesejáveis ou de quaisquer outros sintomas incomuns. Se as condições persistirem ou piorarem, procure assistência médica.

Além disso, informe ao médico se apresentar qualquer sintoma sugestivo de reação alérgica (como coceira, urticária ou erupção cutânea) após qualquer dose da série de vacinação.

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

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

Não há dados disponíveis sobre superdose.

**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:**

Registro: 1.2234.0045

#### **Produzido por:**

Merck Sharp & Dohme LLC.

770 Sumneytown Pike

West Point, Pennsylvania

(PA) 19846 EUA

e/ou

#### **Registrado, Importado, Produzido e Embalado por:**

Instituto Butantan

Av. Vital Brasil, 1500

Butantã, São Paulo/SP

CNPJ 61.821.344/0001-56

Indústria Brasileira

SAC: 0800 701 2850

e-mail: [sac@butantan.gov.br](mailto:sac@butantan.gov.br)

Uso sob prescrição.

Venda proibida ao comércio.

**Esta bula foi aprovada pela ANVISA em 25/02/2026.**



**Anexo B**  
**Histórico de Submissão eletrônica de texto de Bulas**



Dados da submissão eletrônica			Dados da petição/Notificação que altera bula				Dados das alterações 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
10/07/2017	1415265/17-7	10463 – PRODUTO BIOLÓGICO: Inclusão inicial de texto de bula (RDC 60/12)	05/05/2016	1712480/16-8	10566 PRODUTO BIOLÓGICO – Registro de Produto (Parceria de Desenvolvimento Produtivo)	22/08/2016 (Resolução – RE nº 2.238, de 18/08/16)	Dizeres legais: - Alteração da RT para Dra. Silvia Regina Q. Sperb CRF-SP: 32.679	VP / VPS	10 frascos-ampola
26/09/2018	0933291/18-0	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	26/09/2018	0933291/18- 0	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	26/09/2018	Dizeres legais: - Alteração da RT para Dra. Alina Souza Gandufe CRF-SP nº 39.825	VP / VPS	10 frascos-ampola
30/08/2019	2082090199	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	30/08/2019	2082090199	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – RDC 60/12	30/08/2019	Substituição das informações relativas ao Notivisa por informações relativas ao Vigimed	VP / VPS	10 frascos-ampola
23/04/2021	1554231219	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no	23/04/2021	1554231219	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	23/04/2021	Bula PS Reações adversas: - Atualização do Sistema de Notificação de Eventos Adversos: VigiMed.	VP / VPS	10 frascos-ampola

vacina adsorvida hepatite A (inativada)

**Anexo B**  
**Histórico de Submissão eletrônica de texto de Bulas**



		Bulário RDC 60/12					Dizeres Legais: - Alteração do RT para Dr. Lucas L. M. e Silva CRF-SP nº 61318		
27/04/2022	2566222/22-3	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	27/04/2022	2566222/22-3	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	27/04/2022	Dizeres legais: - Alteração da RT Patricia Meneguello S. Carvalho CRF-SP nº 30538	VP / VPS	10 frascos-ampola
11/11/2022	4934074/22-8	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	11/11/2022	4934074/22-8	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	11/11/2022	Dizeres legais: - Alteração da razão social para Merck Sharp & Dohme LLC. 770 Sumneytown Pike, West Point, Pennsylvania (PA) 19846 EUA	VP/VPS	10 frascos-ampola
30/08/2024	1194451241	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	30/08/2024	1194451241	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	30/08/2024	Atualizações conforme petição de assunto 75a. <i>Inclusão ou substituição da via de administração</i> (expediente nº 4677749/22-1 de 12/09/2022);	VP/VPS	10 frascos-ampola

vacina adsorvida hepatite A (inativada)

**Anexo B**  
**Histórico de Submissão eletrônica de texto de Bulas**



							Adequação à RDC 769/2022 e IN 200/2022; Atualização do Farmacêutico Responsável do Instituto Dr. Gustavo Mendes Lima Santos CRF-SP: 117.503		
03/10/2024	1361264/24-1	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	03/10/2024	1361264/24-1	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	03/10/2024	Atualização em bula PS Item 5. Advertências e precauções.  Atualização em bula PC Item 4. O que devo saber antes de usar este medicamento?	VP/VPS	10 frascos-ampola
03/10/2024	1361328/24-0	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	03/10/2024	1361328/24-0	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula – publicação no Bulário RDC 60/12	03/10/2024	Atualização em bula PS Item 5. Advertências e precauções.  Atualização em bula PC Item 4. O que devo saber antes de usar este medicamento?	VP/VPS	10 frascos-ampola
19/11/2025	1515524/25-6	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de	19/11/2025	1515524/25-6	10456 - PRODUTO BIOLÓGICO - Notificação de Alteração de Texto de Bula –	19/11/2025	Atualização em bula PS para ajustes textuais, adequação a IN nº200/2022 e a RDC nº 770/2022	VP/VPS	10 frascos-ampola

vacina adsorvida hepatite A (inativada)

**Anexo B**  
**Histórico de Submissão eletrônica de texto de Bulas**



		Bula – publicação no Bulário RDC 60/12			publicação no Bulário RDC 60/12		no Item 5. Advertências e precauções e Exclusão dos dizeres de Farmacêutico Responsável  Atualização em bula PC para ajustes textuais, adequação a IN nº200/2022 e a RDC nº 770/2022 no Item 4. O que devo saber antes de usar este medicamento? e Exclusão dos dizeres de Farmacêutico Responsável		
25/02/2026	NA	10463 – PRODUTO BIOLÓGICO: Inclusão inicial de texto de bula (RDC 60/12)	15/09/2025	1217901/25-9	11930 - PRODUTOS BIOLÓGICOS - 41. Alteração de instalação de fabricação do produto terminado - Maior	18/02/2026 (Resolução – RE nº 537, de 12/02/2026)	Inclusão do Instituto Butantan como local de fabricação (formulação e envase)	VP/VPS	10 frascos-ampola

vacina adsorvida hepatite A (inativada)