ANEXO I RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

1. NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

ERAVAC emulsão injetável para coelhos.

2. COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA

Cada dose de 0,5 ml contém:

Substância ativa:

Vírus inativado da doença hemorrágica viral do coelho, tipo 2 (RHDV2),

estirpe V-1037 \geq 70 % cELISA40*

(*) \geq 70 % dos coelhos vacinados deverão revelar títulos de anticorpos cELISA iguais ou superiores a 40.

Adjuvante:

Óleo mineral 104,125 mg

Excipientes:

Composição quantitativa dos excipientes e outros componentes	Composição quantitativa, se esta informação for essencial para a administração adequada do medicamento veterinário
Tiomersal	0,05 mg
Monooleato de sorbitano	
Polissorbato 80	
Cloreto de sódio	
Cloreto de potássio	
Fosfato dissódico dodecahidratado	
Dihidrogenofosfato de potássio	
Água para preparações injetáveis	

Emulsão esbranquiçada.

3. INFORMAÇÃO CLÍNICA

3.1 Espécies-alvo

Coelhos

3.2 Indicações de utilização para cada espécie-alvo

Para a imunização ativa de coelhos, a partir da idade de 30 dias para reduzir a mortalidade causada pelo vírus da doença hemorrágica viral do coelho, tipo 2 (RHDV2).

Início da imunidade: 1 semana.

Duração da imunidade: 1 ano demonstrados por prova virulenta

3.3 Contraindicações

Não administrar em caso de hipersensibilidade à substância ativa, ao adjuvante ou a algum dos excipientes.

3.4 Advertências especiais

A vacina oferece proteção apenas contra o RHDV2, não estando demonstrada proteção cruzada contra o RHDV clássico. A vacinação é recomendada quando o RHDV2 for epidemiologicamente relevante. Vacinar apenas animais saudáveis.

3.5 Precauções especiais de utilização

Precauções especiais para a utilização segura nas espécies-alvo:

As coelhas grávidas devem ser tratadas com especial cuidado para evitar o stress e risco de aborto.

<u>Precauções especiais a adotar pela pessoa que administra o medicamento veterinário aos animais:</u> Aviso ao utilizador:

Este medicamento veterinário contém óleo mineral. A injeção acidental ou a autoinjeção pode provocar dor intensa e tumefação, em particular se injetado numa articulação ou dedo, podendo, em casos raros, resultar na perda do dedo afetado, caso não sejam prestados cuidados médicos imediatos. Em caso de injeção acidental com este medicamento veterinário, e ainda que a quantidade injetada seja mínima, consulte imediatamente um médico e mostre-lhe o folheto informativo do medicamento. Se as dores persistirem por mais de 12 horas após o exame médico, consulte novamente o médico.

Aviso ao médico:

Este medicamento veterinário contém óleo mineral. A injeção acidental, ainda que numa quantidade mínima, pode provocar tumefação intensa que pode resultar, por exemplo, em necrose isquémica e, caso a zona afetada seja um dedo, na perda deste. É necessário prestar IMEDIATAMENTE cuidados cirúrgicos, podendo ser necessário proceder à incisão precoce e à irrigação da zona injetada, em especial se esta envolver os tecidos moles ou o tendão de um dedo.

Precauções especiais para a proteção do ambiente:

Não aplicável.

3.6 Eventos adversos

Coelhos

Muito frequentes (>1 animal / 10 animais tratados):	Temperatura elevada ¹ , nódulo no local da injeção ² inchaço no local da injeção.
Muito raros	Letargia ³ falta de apetite ³
(<1 animal / 10 000 animais tratados, incluindo notificações isoladas):	

¹Qualquer reação passageira com temperaturas ligeiramente acima dos 40 °C num período de entre 2 ou 3 dias após a vacinação desaparece espontaneamente sem tratamento até ao 5.º dia após a vacinação.

A notificação de eventos adversos é importante. Permite a monitorização contínua da segurança de um medicamento veterinário. As notificações devem ser enviadas, de preferência por um médico veterinário, ao titular da Autorização de Introdução no Mercado ,ou ao respetivo representante local, ou à autoridade nacional competente através do sistema nacional de farmacovigilância veterinária. Para obter informações de contacto, do Folheto Informativo.

²Reações locais (< 2 cm) que podem durar 24 horas e que diminuem gradualmente e desaparecem sem necessidade de tratamento.

³As reações podem ser observadas nas primeiras 48 horas após a injeção.

3.7 Utilização durante a gestação, a lactação ou a postura de ovos

Gestação:

Estudos de laboratório em coelhas no último terço da gestação não produziram evidências de efeitos teratogénicos, fetotóxicos ou maternotóxicos.

3.8 Interação com outros medicamentos e outras formas de interação

Não existe informação disponível sobre a segurança e a eficácia desta vacina quando administrada com qualquer outro medicamento veterinário. A decisão da administração desta vacina antes ou após a administração de outro medicamento veterinário, deve ser tomada caso-a caso e tendo em consideração a especificidade da situação.

3.9 Posologia e via de administração

Uso subcutâneo.

Administrar 1 dose (0,5 ml) da vacina aos coelhos com idade a partir de 30 dias, por injeção subcutânea na parede torácica lateral.

Revacinação: a cada ano após a última vacinação.

Antes da administração, aguardar que a vacina atinja a temperatura ambiente. Agitar bem antes de administrar.

3.10 Sintomas de sobredosagem (e, quando aplicável, procedimentos de emergência e antídotos)

Sem dados disponíveis.

3.11 Restrições especiais de utilização e condições especiais de utilização, incluindo restrições à utilização de medicamentos veterinários antimicrobianos e antiparasitários, a fim de limitar o risco de desenvolvimento de resistência

Não aplicável.

3.12 Intervalos de segurança

Zero dias.

4. PROPRIEDADES IMUNOLÓGICAS

4.1 Código ATCvet:QI08AA01

A vacinação de coelhos induziu a produção de anticorpos de inibição da hemaglutinação que persistiram durante pelo menos 1 ano.

5. INFORMAÇÕES FARMACÊUTICAS

5.1 Incompatibilidades principais

Não misturar com qualquer outro medicamento veterinário.

5.2 Prazo de validade

Prazo de validade do medicamento veterinário tal como embalado para venda: 2 anos

Prazo de validade após a primeira abertura do acondicionamento primário: Administrar imediatamente

5.3 Precauções especiais de conservação

Conservar e transportar refrigerado (2 °C - 8 °C).

Não congelar.

Manter o(s) frasco(s) dentro da embalagem exterior para proteger da luz.

5.4 Natureza e composição do acondicionamento primário

Frascos de vidro transparente tipo I com 0,5 ml (1 dose), 5 ml (10 doses) e 20 ml (40 doses). Frascos de Polietileno de Alta Densidade (HDPE) com 100 ml (200 doses).

Os frascos são fechados com uma rolha de borracha e uma tampa de alumínio.

Tamanhos das embalagens:

Caixa de cartão com 10 frascos de vidro de 1 dose (0,5 ml)

Caixa de cartão com 1 frasco de vidro de 10 doses (5 ml).

Caixa de cartão com 1 frasco de vidro de 40 doses (20 ml).

Caixa de cartão com 1 frasco de HDPE de 200 doses (100 ml).

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

5.5 Precauções especiais para a eliminação de medicamentos veterinários não utilizados ou de desperdícios derivados da utilização desses medicamentos

Os medicamentos não devem ser eliminados no lixo ou nos esgotos domésticos.

Utilize regimes de recolha de medicamentos veterinários para a eliminação de medicamentos veterinários não utilizados ou de resíduos resultantes da utilização desses medicamentos, em cumprimento dos requisitos nacionais e de quaisquer sistemas de recolha nacionais aplicáveis ao medicamento veterinário em causa.

6. NOME DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

LABORATÓRIOS HIPRA, S.A.

7. NÚMERO(S) DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

EU/2/16/199/001 (5 ml) EU/2/16/199/002 (20 ml) EU/2/16/199/003 (0,5 ml) EU/2/16/199/004 (100 ml)

8. DATA DA PRIMEIRA AUTORIZAÇÃO

Data da primeira autorização: 22 setembro 2016

9. DATA DA ÚLTIMA REVISÃO DO RESUMO DAS CARACTERÍSTICAS DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

{DD/MM/AAAA}

10. CLASSIFICAÇÃO DOS MEDICAMENTOS VETERINÁRIOS

Medicamento veterinário sujeito a receita médico-veterinária.

Está disponível informação pormenorizada sobre este medicamento veterinário na base de dados de medicamentos da União Europeia <u>Union Product Database</u> (https://medicines.health.europa.eu/veterinary).

ANEXO II OUTRAS CONDIÇÕES E REQUISITOS DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO Não existentes.

ANEXO III ROTULAGEM E FOLHETO INFORMATIVO

A. ROTULAGEM

INDICAÇÕES A INCLUIR NO ACONDICIONAMENTO SECUNDÁRIO CAIXA DE CARTÃO NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO ERAVAC emulsão injetável para coelhos 2. DESCRIÇÃO DAS SUBSTÂNCIAS ATIVAS Cada dose de 0,5 ml contém: Vírus inativado da doença hemorrágica viral do coelho, tipo 2 (RHDV2), estirpe V-1037 ≥ 70% cELISA40 (*) ≥ 70 % dos coelhos vacinados deverão revelar títulos de anticorpos cELISA iguais ou superiores a 40. DIMENSÃO DA EMBALAGEM 10 x 1 dose (0,5 ml) 1 x 10 doses (5 ml). 1 x 40 doses (20 ml). 1 x 200 doses (100 ml). **ESPÉCIES-ALVO** 4. Coelhos 5. **INDICAÇÕES** 6. VIAS DE ADMINISTRAÇÃO Uso subcutâneo. 7. INTERVALOS DE SEGURANÇA Intervalo de segurança: Zero dias. 8. PRAZO DE VALIDADE Exp. {mm/aaaa}

9. PRECAUÇÕES ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO

Conservar e transportar refrigerado. (2 °C - 8 °C) Não congelar.

Depois de perfurado, administrar imediatamente.

Manter o(s) frasco(s) dentro da embalagem exterior para proteger da luz

10. MENÇÃO "Antes de administrar, ler o folheto informativo"

Antes de administrar, ler o folheto informativo.

11. MENÇÃO "USO VETERINÁRIO"

USO VETERINÁRIO

12. MENÇÃO "MANTER FORA DA VISTA E DO ALCANCE DAS CRIANÇAS"

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

13. NOME DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

LABORATÓRIOS HIPRA S.A.

14. NÚMEROS DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

EU/2/16/199/001 (5 ml) EU/2/16/199/002 (20 ml) EU/2/16/199/003 (0,5 ml) EU/2/16/199/004 (100 ml)

15. NÚMERO DO LOTE

Lot {número}

NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO ERAVAC emulsão injetável DESCRIÇÃO DAS SUBSTÂNCIAS ATIVAS Cada dose de 0.5 ml contém: Vírus inativado da doença hemorrágica viral do coelho, tipo 2 (RHDV2), estirpe V-1037 ≥ 70 % cELISA40 (*) ≥ 70 % dos coelhos vacinados deverão revelar títulos de anticorpos cELISA iguais ou superiores a 40. **ESPÉCIES-ALVO** Coelhos 4. VIAS DE ADMINISTRAÇÃO Uso subcutâneo. Antes de administrar, leia o folheto informativo. 5. INTERVALOS DE SEGURANÇA Intervalo de segurança: Zero dias. PRAZO DE VALIDADE 6.

INDICAÇÕES A INCLUIR NO ACONDICIONAMENTO PRIMÁRIO

7. PRECAUÇÕES ESPECIAIS DE CONSERVAÇÃO

Conservar e transportar refrigerado. (2 °C - 8 °C)

Depois de perfurado, administrar imediatamente.

Não congelar.

Exp. {mm/aaaa}

Frasco 200 doses

Manter o(s) frasco(s) dentro da embalagem exterior para proteger da luz

8. NOME DO TITULAR DA AUTORIZAÇÃO DE INTRODUÇÃO NO MERCADO

LABORATÓRIOS HIPRA S.A.

9. NÚMERO DO LOTE

Lot {número}

10. DIMENSÃO DA EMBALAGEM

1 x 200 doses (100 ml).

INDICAÇÕES MÍNIMAS A INCLUIR EM PEQUENAS UNIDADES DE ACONDICIONAMENTO PRIMÁRIO

Frasco (1, 10, 40 doses)

1. NOME DO MEDICAMENTO VETERINÁRIO

ERAVAC

2. INFORMAÇÕES QUANTITATIVAS SOBRE AS SUBSTÂNCIAS ATIVAS

Cada dose de 0,5 ml contém:

RHDV2 inativada, estirpe V-1037

≥ 70 % cELISA40

(*) ≥ 70 % dos coelhos vacinados deverão revelar títulos de anticorpos cELISA iguais ou superiores a 40.

3. NÚMERO DO LOTE

Lot {número}

4. PRAZO DE VALIDADE

Exp. {mm/aaaa}

Uma vez aberto, administrar imediatamente.

5. DIMENSÃO DA EMBALAGEM

10 x 1 dose (0,5 ml)

1 x 10 doses (5 ml).

1 x 40 doses (20 ml).

B. FOLHETO INFORMATIVO

FOLHETO INFORMATIVO

1. Nome do medicamento veterinário

ERAVAC Emulsão injetável para coelhos

2. Composição

Cada dose de 0,5 ml contém:

Substância ativa:

Vírus inativado da doença hemorrágica viral do coelho tipo 2 (RHDV2), estirpe V-1037 ≥ 70 % cELISA40*

 $(*) \ge 70$ % dos coelhos vacinados deverão revelar títulos de anticorpos cELISA iguais ou superiores a 40

Adjuvante:

Óleo mineral: 104,125 mg

Excipiente:

Tiomersal: 0,05 mg

Emulsão esbranquiçada.

3. Espécies-alvo

Coelhos

4. Indicações de utilização

Para a imunização ativa de coelhos, a partir da idade de 30 dias para reduzir a mortalidade causada pelo vírus da doença hemorrágica viral do coelho tipo 2 (RHDV2).

Início da imunidade: 1 semana.

Duração da imunidade: 1 ano demonstrados por prova virulenta

5. Contraindicações

Não administrar em caso de hipersensibilidade à substância ativa, ao adjuvante ou a algum dos excipientes.

6. Advertências especiais

Advertências especiais:

A vacina oferece proteção apenas contra o RHDV2, não estando demonstrada proteção cruzada contra o RHDV clássico. A vacinação é recomendada quando o RHDV2 for epidemiologicamente relevante. Vacinar apenas animais saudáveis.

Precauções especiais para uma utilização segura nas espécies-alvo:

As coelhas grávidas devem ser tratadas com especial cuidado para evitar o stress e risco de aborto.

<u>Precauções especiais a adotar pela pessoa que administra o medicamento veterinário aos animais:</u> Aviso ao utilizador:

Este medicamento veterinário contém óleo mineral. A injeção acidental ou a auto-injeção pode provocar dor intensa e tumefação, em particular se injetado numa articulação ou dedo, podendo, em casos raros, resultar na perda do dedo afetado, caso não sejam prestados cuidados médicos imediatos. Em caso de injeção acidental, e ainda que a quantidade injetada seja mínima, consulte imediatamente um médico e mostre-lhe o folheto informativo do medicamento.

Se as dores persistirem por mais de 12 horas após o exame médico, consulte novamente o médico.

Aviso ao médico:

Este medicamento veterinário contém óleo mineral. A injeção acidental, ainda que numa quantidade mínima, pode provocar tumefação intensa que pode resultar, por exemplo, em necrose isquémica e, caso a zona afetada seja um dedo, na perda deste. É necessário prestar IMEDIATAMENTE cuidados cirúrgicos, podendo ser necessário proceder à incisão precoce e à irrigação da zona injetada, em especial se esta envolver os tecidos moles ou o tendão de um dedo.

Gestação:

Estudos de laboratório em coelhas no último terço da gestação não produziram evidências de efeitos teratogénicos, fetotóxicos ou maternotóxicos.

Interação com outros medicamentos e outras formas de interação:

Não existe informação disponível sobre a segurança e a eficácia desta vacina quando administrada com qualquer outro medicamento veterinário. A decisão da administração desta vacina antes ou após a administração de outro medicamento veterinário deve ser tomada caso-a caso e tendo em consideração a especificidade da situação.

Sobredosagem:

Sem dados disponíveis.

<u>Incompatibilidades principais</u>:

Não misturar com qualquer outra vacina ou medicamento veterinário imunológico.

7. Eventos adversos

Coelhos

Muito frequentes (> 1 animal / 10 animais tratados):

Temperatura elevada¹, Nódulo no local da injeção² Inchaço no local da injeção².

Muito raros (< 1 animal / 10 000 animais tratados, incluindo notificações isoladas):

Letargia³ falta de apetite³

A notificação de eventos adversos é importante. Permite a monitorização contínua da segurança de um medicamento veterinário. Caso detete quaisquer efeitos mencionados neste folheto ou outros efeitos mesmo que não mencionados, ou pense que o medicamento veterinário não foi eficaz, informe o seu médico veterinário. Também pode comunicar quaisquer eventos adversos ao titular da Autorização de Introdução no Mercado ,ou representante local do Titular da Autorização de Introdução no Mercado utilizando os dados de contacto no final deste folheto, ou através do Sistema Nacional de Farmacovigilância Veterinária (SNFV): {detalhes do sistema nacional}

¹Qualquer reação passageira com temperaturas ligeiramente acima dos 40 °C num período de entre 2 ou 3 dias após a vacinação desaparece espontaneamente sem tratamento até ao 5.º dia após a vacinação.

²Reações locais (< 2 cm) que podem durar 24 horas e que diminuem gradualmente e desaparecem sem necessidade de tratamento.

³As reações podem ser observadas nas primeiras 48 horas após a injeção.

8. Dosagem em função da espécie, via e modo de administração

Uso subcutâneo.

Administrar 1 dose (0,5 ml) da vacina aos coelhos com idade a partir de 30 dias, por injeção subcutânea na parede torácica lateral.

Revacinação: a cada 1 ano após a última vacinação.

9. Instruções com vista a uma administração correta

Antes da administração, aguardar que a vacina atinja a temperatura ambiente. Agitar bem antes de administrar.

10. Intervalos de segurança

Zero dias.

11. Precauções especiais de conservação

Manter fora da vista e do alcance das crianças.

Conservar e transportar refrigerado (2 °C - 8 °C)

Não congelar.

Manter o(s) frasco(s) dentro da embalagem exterior para proteger da luz.

Não administrar depois de expirado o prazo de validade indicado no rótulo depois de VAL. O prazo de validade corresponde ao último dia do mês indicado.

Prazo de validade após a primeira abertura do acondicionamento primário: Administrar imediatamente.

12. Precauções especiais de eliminação

Os medicamentos não devem ser eliminados no lixo ou nos esgotos domésticos.

Utilize regimes de recolha de medicamentos veterinários para a eliminação de medicamentos veterinários não utilizados ou de resíduos resultantes da utilização desses medicamentos, em cumprimento dos requisitos nacionais e de quaisquer sistemas de recolha nacionais aplicáveis. Estas medidas destinam-se a ajudar a proteger o ambiente.

Pergunte ao seu médico veterinário ou farmacêutico como deve eliminar os medicamentos veterinários que já não são necessários.

13. Classificação dos medicamentos veterinários

Medicamento veterinário sujeito a receita médico-veterinária.

14. Números de autorização de introdução no mercado e tamanhos de embalagem

Número da autorização de introdução no mercado:

EU/2/16/199/001 (5 ml)

EU/2/16/199/002 (20 ml)

EU/2/16/199/003 (0,5 ml)

EU/2/16/199/004 (100 ml)

Tamanho da embalagem:

Caixa de cartão com 10 frascos de vidro de 1 dose (0,5 ml) Caixa de cartão com 1 frasco de vidro de 10 doses (5 ml).

Caixa de cartão com 1 frasco de vidro de 40 doses (20 ml).

Caixa de cartão com 1 frasco de HDPE de 200 doses (100 ml).

É possível que não sejam comercializadas todas as apresentações.

15. Data em que o folheto informativo foi revisto pela última vez

{DD/MM/AAAA}

Está disponível informação pormenorizada sobre este medicamento veterinário na base de dados de medicamentos da União Europeia <u>Union Product Database</u> (https://medicines.health.europa.eu/veterinary).

16. Detalhes de contacto

<u>Titular da Autorização de Introdução no Mercado e Fabricante responsável pela libertação do lote e detalhes de contacto para comunicar suspeitas de eventos adversos:</u>

LABORATORIOS HIPRA, S.A.

Avda. la Selva, 135

17170 AMER (Girona) SPAIN

TEL: +34 972 43 06 60

Representantes locais e detalhes de contacto para comunicar suspeitas de eventos adversos :

Para quaisquer informações sobre este medicamento veterinário, contacte o representante local do titular da Autorização de Introdução no Mercado.

België/Belgique/Belgien

HIPRA BENELUX NV Nieuwewandeling 62 9000 Gent BELGIUM

Tel: +32 09 2964464

Република България

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ИСПАНИЯ

Тел: +34 972 43 06 60

Česká republika

HIPRA SLOVENSKO, s.r.o. Zochova 5, 811 03 Bratislava, SLOVENSKO

Tel: +421 02 32 335 223

Lietuva

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ISPANIJA

Tel: +34 972 43 06 60

Luxembourg/Luxemburg

HIPRA BENELUX NV Nieuwewandeling 62 9000 Gent BELGIUM

Tel: +32 09 2964464

Magyarország

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPANYOLORSZÁG

Tel: +34 972 43 06 60

Danmark

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona)

SPANIEN

Tel: +34 972 43 06 60

Deutschland

HIPRA DEUTSCHLAND GmbH Am Wehrhahn 28-30 40211 Düsseldorf DEUTSCHLAND

Tel: +49 211 698236 – 0

Eesti

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) HISPAANIA

Tel: +34 972 43 06 60

Ελλάδα

HIPRA ΕΛΛΑΣ Α.Ε. Λεωφ. Αθηνών 80 & Μηριόνου 2-4, 104 41 Κολωνός - ΑΘΗΝΑ - ΕΛΛΑΣ Τηλ: $+30\ 210\ 4978660$

España

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ESPAÑA

Tel: +34 972 43 06 60

France

HIPRA FRANCE 7 rue Roland Garros, Batiment H 44700 - Orvault -FRANCE

Tél: +33 02 51 80 77 91

Hrvatska

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ŠPANJOLSKA Tel: +34 972 43 06 60

Ireland

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPAIN

Tel: +34 972 43 06 60

Malta

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPANJA

Tel: +34 972 43 06 60

Nederland

HIPRA BENELUX NV Nieuwewandeling 62 9000 Gent BELGIUM

Tel: +32 09 2964464

Norge

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPANIA Tlf: +34 972 43 06 60

Österreich

HIPRA DEUTSCHLAND GmbH Am Wehrhahn 28-30 40211 Düsseldorf DEUTSCHLAND Tel: +49 211 698236 – 0

Polska

HIPRA POLSKA Sp.z.o.o. Ul. Wincentego Rzymowskiego 31 02-697 Warszawa - POLSKA Tel: +48 22 642 33 06

Portugal

ARBUSET, Produtos Farmacêuticos e Sanitários De Uso Animal, Lda Portela de Mafra e Fontaínha - Abrunheira 2665 – 191 Malveira - PORTUGAL Tel:+351 219 663 450

România

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPANIA Tel: +34 972 43 06 60

Slovenija

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ŠPANIJA

Tel: +34 972 43 06 60

Ísland

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPÁNN

Sími: +34 972 43 06 60

Italia

Hipra Italia S.r.l. Enrico Mattei, 2 25030 Coccaglio (BS) ITALIA

Tel: +39 030 7241821

Κύπρος

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Λεωφόρος Λα Σέλβα 135, Αμερ Τζιρόνα 17170 Ισπανία Τηλ: +34 972 43 06 60

Latvija

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPĀNIJA Tel. +34 972 43 06 60

Slovenská republika

HIPRA SLOVENSKO, s.r.o. Zochova 5, 811 03 Bratislava, SLOVENSKO

Tel: +421 02 32 335 223

Suomi/Finland

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) ESPANJA

Puh/Tel: +34 972 43 06 60

Sverige

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPANIEN Tel. +34 972 43 06 60

United Kingdom (Northern Ireland)

LABORATORIOS HIPRA, S.A. Avda. La Selva 135 17170 Amer (Girona) SPAIN

Tel: +34 972 43 06 60