

Fórmula:

Cada 100 g contém:

Salicilato de sódio 68,40 g

Excipiente q.s.p.....100,00 g

Informações técnicas:

AGESPIRIN[®] é um analgésico e anti-inflamatório à base de salicilato de sódio. O salicilato de sódio é o sal sódico do ácido salicílico e é um anti-inflamatório não esteroideal (AINE). Os AINEs possuem diversas ações terapêuticas, dentre elas as ações anti-inflamatórias, analgésicas e antipiréticas. Estas ações decorrem, em grande parte, da ação inibitória sobre as enzimas que degradam o ácido araquidônico: a COX e a LOX. A ação principal dos AINEs é a inibição da COX, enzima com posição central na cascata do ácido araquidônico (AA); os AINEs ocupam o canal hidrofóbico da COX, impedindo o acesso do AA ao seu sítio ativo. Isto leva ao efeito de inibição da síntese de mediadores pró-inflamatórios, incluindo a PGE2 e PGI2.

O salicilato de sódio possui boa solubilidade. Após a administração oral a meia-vida plasmática do salicilato de sódio de aproximadamente 2 a 30 horas dependendo da concentração. Mais de 80% do salicilato circulante está ligado a proteínas plasmáticas. O salicilato é metabolizado no fígado principalmente por conjugação com glicina e ácido glucurônico via glucuronil transferase. O salicilato e seus metabólitos são rapidamente excretados pelos rins tanto por filtração quanto por secreção tubular renal. Ocorre reabsorção tubular significativa, que é altamente dependente do pH.

Indicações:

AGESPIRIN[®] é um analgésico e anti-inflamatório indicado para suínos.

Posologia e modo de usar:

AGESPIRIN[®] deve ser administrado por via oral, através de água potável de bebida.

A água de bebida medicada deve ser a única fonte hídrica durante o tratamento e deve ser preparada e renovada diariamente.

Obs. Os bebedouros devem estar limpos.

Administrar o produto **AGESPIRIN[®]** na dosagem de 14,62 mg/kg (equivalente a 10 mg de salicilato de sódio) diluído em água de bebida, durante 5 dias consecutivos.

Espécie	Dose	Via de Administração
Suínos	Dosagem de 14,62 mg/kg (equivalente a 10 mg de salicilato de sódio) diluído em água de bebida, durante 5 dias consecutivos	Oral

Precauções e contraindicações:

Leia a bula atentamente. Uso exclusivo em suínos, na via e dose indicadas.

Não utilizar o produto em animais que conhecidamente apresentem hipersensibilidade ao princípio ativo ou excipientes.

O uso do medicamento não é indicado em fêmeas prenhes/lactantes pois, até o momento, não foram conduzidos estudos de segurança nessas categorias.

Não utilizar medicamentos com o prazo de validade vencido.

Manter o produto em sua embalagem original.

Conservar longe das crianças e animais domésticos.

Fazer o descarte de forma adequada.

Não ingerir. Evitar contato com a pele, olhos ou vestimentas. Caso haja contato com a pele, lavar com água abundante durante 10 minutos. Caso haja contato com os olhos, lavar com água abundante por, no mínimo, 15 minutos.

**ATENÇÃO – OBEDECER AOS SEGUINTES PERÍODOS DE CARÊNCIA:
SUINOS: ABATE: CARÊNCIA ZERO.**

A UTILIZAÇÃO DO PRODUTO EM CONDIÇÕES DIFERENTES DAS INDICADAS NESTA BULA PODE CAUSAR A PRESENÇA DE RESÍDUOS ACIMA DOS LIMITES APROVADOS, TORNANDO O ALIMENTO DE ORIGEM ANIMAL IMPRÓPRIO PARA O CONSUMO.

Peso líquido: 5,1 Kg

**Interações medicamentosas:**

Interações medicamentosas têm sido reportadas em humanos ou em estudos experimentais em animais, podendo incluir: drogas que alcalinizam a urina (podem aumentar a excreção renal dos salicilatos); drogas que acidificam a urina (podem reduzir a excreção urinária dos salicilatos); corticosteroides (podem aumentar o clearance dos salicilatos, reduzindo os níveis séricos, e aumentar os riscos de sangramento do TGI); furosemida (pode competir com a excreção renal do salicilato e retardar sua excreção); outros anti-inflamatórios não esteroideais (podem aumentar as chances de desenvolvimento de lesões no TGI).

Efeitos adversos:

Sendo um anti-inflamatório não esteroideal, os efeitos adversos mais frequentes e clinicamente significantes são os efeitos gastrointestinais.

No estudo de segurança realizado com **AGESPIRIN[®]**, o produto foi seguro quando utilizado na espécie e dosagem indicadas, e não foram observados efeitos adversos.

Apresentação:

Balde com 5,1 Kg (contém 20 sacos plásticos com 255 g cada) e display contendo 12 sachês com 100 g cada.

Conservação:

Conservar em local seco, à temperatura ambiente (15°C a 30°C), ao abrigo da luz solar direta e fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Após abertura do pacote, o conteúdo deve ser utilizado em até 5 dias.

VENDA SOB PRESCRIÇÃO E ADMINISTRAÇÃO SOB ORIENTAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO.

Licenciado no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento sob o nº SP 000292-5.000080 de 28/08/2024.

Responsável Técnico:

Vânia Nazaré Alves de Carvalho - CRF-SP 32.871.

Proprietário:

**UNIÃO QUÍMICA
FARMACÊUTICA NACIONAL S/A.**
Rua Cel. Luiz Tenório de Brito, 90
Embu-Guaçu - SP
CEP 06900-095
DDG 0800 701 1799
CNPJ 60.665.981/0001-18
Indústria Brasileira.

Fabricante:

**UNIÃO QUÍMICA
FARMACÊUTICA NACIONAL S/A.**
Av. Presidente Tancredo de Almeida Neves,
1.555 - Guarulhos - SP
CEP 07112-070
CNPJ 60.665.981/0012-70
Indústria Brasileira.