

bicarbonato de sódio 462mg/g carbonato de sódio 90mg/g ácido cítrico 438mg/g

APRESENTAÇÕES

laranja e guaraná

Display contendo 50 envelopes de 5g **USO ORAL**

USO ADULTO

contém:

COMPOSIÇÕES:

Cottage	Pr strike	cro p	, cici	, coccince	DURAN	Deeroor
contén	n:					
bicarbo	onato de	sódio				462mg

bicarbonato de sódio	462mg	
carbonato de sódio	90mg	
ácido cítrico	438mg	
excipiente q.s.p	1,00g	
(aspartamo).		
Cada grama do pó efervescente sabo	r abacaxi	

contém:	
bicarbonato de sódio	462mg
carbonato de sódio	90mg
ácido cítrico	438mg
excipiente q.s.p	1,00g
(essência de abacaxi, corante CI nº 19.1	40 (amarelo
de tartrazina) e aspartamo).	
Cada grama do pó efervescente sa	bor laranja

carbonato de sódio

carbonato de sodioonig
ácido cítrico438mg
excipiente q.s.p
(essência de laranja, corante CI nº 19.140 (amarelo de tartrazina), corante CI nº 16.185 (bordeaux) aspartamo).
Cada grama do pó efervescente sabor guarana
contém:
bicarbonato de sódio462mg

carbonato de sódio	- quinina: antiacidos podem aumentar o risco de toxicidade pela quinina.
excipiente q.s.p1,00g	- composto contendo sódio: alimentos ou medicamentos podem aumentar o risco de
(corante caramelo, sacarina sódica e aroma de guaraná).	complicações pelo excesso de sódio, quando administrados juntamente com antiácidos contendo
INFORMAÇÕES AO PACIENTE	bicarbonato de sódio mefloquina: antiácidos podem aumentar o risco

INDICADO? Este medicamento é indicado como antiácido, para o

dispepsia (sintomas de má digestão) e mal-estar.

COMO ESTE MEDICAMENTO **FUNCIONA?**

Este medicamento atua promovendo o alívio da azia e do mal-estar, através da neutralização do ácido

Devido a sua rápida solubilidade, o bicarbonato de simultânea com antiácidos pode interferir na sódio tem eficácia imediata, pois é rapidamente absorvido por via oral, neutralizando a acidez do

estômago. **MEDICAMENTO?**

Por conter bicarbonato de sódio o medicamento é

sanguíneos) pré-existentes, em pacientes com hipocloridria (baixa quantidade de ácido clorídrico no estômago) e com hipocalcemia (baixa quantidade hora, entre a administração de antiácidos e o uso de tetania (contrações musculares involuntárias) suplementos contento fosfato de sódio, para evitar indusidas a la alta de sodio. induzidas pela alcalose. administrado com cuidado aos pacientes com cerca de 2 horas após o uso de antiácidos para renal, pressão alta ou aldosteronismo (doença rara

ligada a elevação da pressão arterial). Este produto contém o corante amarelo de horas para a administração de antiácidos. TARTRAZINA que pode causar reações de medicamentos com revestimento gastronatureza alérgica, entre as quais asma brônquica, especialmente em pessoas alérgicas podem ter sua absorção e efeitos modificados, ao ácido acetilsalicílico (apenas para as podendo ocasionar irritação gástrica ou duodenal. apresentações laranja e abacaxi).

4. O QUE DEVO SABER ANTES DE USAR antiácidos podem interferir na absorção/efeitos

abacaxi e sabor laranja).

evitada.

com esses antibióticos deve ter um intervalo de, pelo menos, 2 horas. - lactulose: a administração com antiácidos deve ser MENTO PODE ME CAUSAR?

glipizida e gliburida: dados demonstram um Os eventos adversos de ESTOMAZIL® aumento da absorção/efeito da glipizida e da apresentados em frequência decrescente a seguir: gliburida.

resultando em perda da eficácia.

Interações medicamento-alimento:

- composto com ferro: antiácidos podem diminuir a pacientes que utilizam este medicamento). absorção oral desses compostos devendo administração simultânea ser evitada para pacientes que utilizam este medicamento). minimizar essa interação.

alimentos contendo altas concentrações de sódio, já que pelo fato deste medicamento conter bicarbonato

de sódio, pode haver uma exacerbação dos sintomas associados ao excesso de sódio na corrente Interações-medicamento-substância química: Recomenda-se evitar a ingestão de bebida alcoólicas distensão de FSTOMAZII. gástrica, rebote ácido (reincidência do incômodo), distensão gástrica (soluço, durante a administração de FSTOMAZII. durante a administração de ESTOMAZIL®

medicamento.

POSSO GUARDAR ESTE MEDICAMENTO?

entre 15 e 30°C) e proteger da luz e umidade. Número de lote e datas de fabricação e validade:

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

Estomazil® Abacaxi: granulado homogêneo, amarelo claro, com sabor e odor abacaxi e isento de metabólica (excesso de bicarbonato tornando o pH partículas estranhas.

partículas estranhas. Estomazil Guaraná: granulado homogêneo, medicamento, procure rapidamente socorro branco a levemente caramelo, com sabor e odor de médico e leve a embalagem ou bula do nego 722

guaraná e isento de partículas estranhas. Antes de usar, observe o aspecto do 6001, se você precisar de mais orientações. 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.

COMO DEVO USAR ESTE MEDICA-**MENTO?** USO ORAL

beber de uma vez. Para as indicações propostas no envelope de azia, má digestão com cefalalgias (manifestações neurológicas, dores de cabeça, etc.), a dose contida

em um envelope é suficiente, podendo ser repetida após 2 horas em caso de necessidade e da permanência da azia e má digestão, pois a substância citrato de sódio presente neste medicamento confere grande segurança no seu emprego por via orai. Dose máxima diária recomendada: 2 envelopes (10g/dia). Siga corretamente o modo de usar. Em caso de dúvidas sobre este medicamento, procure

orientação do farmacêutico. Não desaparecendo os sintomas, procure orientação de seu médico ou cirurgião-dentista.

7. O QUE DEVO FAZER QUANDO EU ME ESQUECER DE USAR ESTE MEDICA-**MENTO?**

Você deve usar o ESTOMAZIL® apenas quando os sintomas ocorrerem. Não tome doses (1 envelope de 5g) com intervalo Esta bula foi aprovada pela Anvisa em 28/01/2015.

menor do que 2 horas e não exceda a dose máxima diária (2 envelopes).

Em caso de dúvidas, procure orientação do

farmacêutico ou de seu médico, ou cirurgião-

ESTE MEDICAMENTO?

Este medicamento deve ser usado cuidadosamente por pacientes portadores de doenças crônicas, sob rigorosa supervisão médica. Deve-se evitar o uso prolongado de bicarbonato de sódio a fim de evitar o Pó efervescente - Sem sabor e sabores abacaxi, risco de hipernatremia (desequilíbrio na concentração de sódio no sangue).

> neste medicamento, com cálcio ou leite pode causar a síndrome "Milk-alkali" caracterizada pela hipercalcemia (cálcio em excesso no sangue), acidose metabólica (acidez excessiva do sangue),

O uso prolongado de bicarbonato de sódio, presente

insuficiência renal, confusão mental, náuseas, vômitos e dor de cabeça. Cada grama do pó efervescente sem sabor Interações medicamentosas

Interações medicamento-medicamento:

g - cefpodoxima: a absorção de cefpodoxima pode

- g ser alterada pelo uso simultâneo com bicarbonato de g sódio e outros sais de cálcio, alterando seus efeitos g esperados. - cetoconazol e itraconazol: antiácidos podem
- diminuir a absorção e, consequentemente, os efeitos desses agentes; recomenda-se a administração de antiácidos 4 horas antes ou 3 horas após o uso desses fungicidas. g - digoxina: a absorção oral de digoxina pode ser
- g diminuída quando administrados com antiácidos, g reduzindo sua eficácia. Antimuscarínicos (atropina, escopolamina,
- glicopirrolato, ipratrópio), captopril, clordiazepóxido, delavirdina, indometacina, penicilina, fenitoína e fenotiazinas (principalmente clorpro-90mg dessas drogas, diminuindo seus efeitos; assim, a administração simultânea deve ser evitada, separando as doses em, no mínimo, 2 horas, para evitar a interação. lo memantina: antiácidos podem diminuir a
 - eliminação da memantina, resultado no acúmulo desta droga no organismo e em toxicidade potencial. - metenamina: agentes alcalinizantes (antiácidos) podem inibir a eficácia da metenamina.
 - quinina: antiácidos podem aumentar o risco de ^{1g} toxicidade pela quinina. eg - composto contendo sódio: alimentos ou
 - administrados juntamente com antiácidos contendo bicarbonato de sódio. - mefloquina: antiácidos podem aumentar o risco de reações adversas, especialmente em pacientes PARA QUE ESTE MEDICAMENTO É com histórico de doenças neurológicas e
- psiquiátricas. - bisacodil: antiácidos podem afetar a dissolução e tratamento da azia (acidez e queimação estomacal), os efeitos de comprimidos de bisacodil, por isso, deve-se manter um intervalo de 1 hora em relação ao uso de antiácidos.

- sucralfato: pode ter sua eficácia diminuída pelos

- antiácidos; um intervalo de, no mínimo, 30 minutos, é necessário. bisfosfonatos (alendronato, risendronato, etidronato e tiludronato): a administração
- se um intervalo de, no mínimo, 2 horas para a administração entre esses dois medicamentos. corticosteroides: o uso simultâneo QUANDO NÃO DEVO USAR ESTE antiacidos, pode induza a um aumento da eliminação antiácidos, pode induzir a um balanço negativo de renal de cálcio.

absorção oral dos bisfosfonatos; assim, recomenda-

- contraindicado para uso em pacientes com alcalose absorção desta droga, consequentemente uma respiratória e metabólica (alteração dos fluidos diminuição de seus efeitos. A administração micofenolato de mofetila: ocorre diminuição da concomitante deve ser evitada.
- uma redução da absorção/efeito deste. gabapentina: recomenda-se o uso de gabapentina problemas cardíacos, edema (inchaço), insuficiência minimizar a interação e a diminuição de seus

rosuvastatina: recomenda-se um intervalo de 2

pancrelipase: recomenda-se que essas Atenção fenilcetonúricos: contém fenilalanina preparações não sejam administradas juntamente (apenas para as apresentações sem sabor, sabor com substâncias antiácidas; o resultado da interação

com antiácido é imprevisível.

- sotalol: recomenda-se aguardar 2 horas após a mesmos princípios ativos de ESTOMAZIL*

ONDE, COMO E POR QUANTO TEMPO farmacêutico o aparecimento de reações

atendimento.

Conservar em temperatura ambiente (temperatura também à empresa através do seu serviço de

desses medicamentos, a administração de antiácidos dentista.

8. QUAIS OS MALES QUE ESTE MEDICA-

Como ocorre com outros antiácidos contendo os

- azitromicina, diritromicina e nitrofurantoína:

administração de sotalol para o uso de antiácidos, a esperam-se algumas reações adversas, na maioria fim de evitar uma alteração nos efeitos desta droga, das vezes, associadas ao uso excessivo e a pacientes com alguma deficiência no sistema renal.

Reação muito comum (ocorre em 10% dos ^a Reação comum (ocorre entre 1% e 10% dos

Reação incomum (ocorre entre 0,1% e 1% dos

Deve-se observar o uso de ESTOMAZIL® com Reação rara (ocorre entre 0,01% e 0,1% dos pacientes que utilizam este medicamento). Reação muito rara (ocorre em menos de 0,01%

> Reações Comuns: retenção de líquidos ou diurese e desidratação, retenção de sódio, hipersecreção

dos pacientes que utilizam este medicamento).

pacientes que utilizam este medicamento).

refluxo), cólicas abdominais, náuseas, vômitos, Este medicamento não deve ser utilizado por constipação (prisão de ventre) ou diarreia, mulheres grávidas sem orientação médica ou do hemorroidas ou fissuras anais (em pacientes com cirurgião-dentista. histórico de constipação), eructação (arrotos); Informe ao seu médico ou cirurgião-dentista se cálculo renal (pedra nos rins) e/ou alcalose você está fazendo uso de algum outro metabólica (alteração dos fluidos corporais) em pacientes pré-dispostos.

Informe ao seu médico, cirurgião-dentista ou

indesejáveis pelo uso do medicamento. Informe

9. O QUE FAZER SE ALGUÉM USAR UMA QUANTIDADE MAIOR DO QUE A INDICADA DESTE MEDICAMENTO? Estomazil* sem sabor: granulado homogêneo A ingestão de grande quantidade deste branco, inodoro, livre de partículas estranhas e medicamento pode causar eructação (arrotos) e distúrbios gastrintestinais. Pode levar à sobrecarga de sódio e à alcalose

fraqueza, sede, diminuição da salivação, tontura, Estomazil* Laranja: granulado homogêneo, dor de cabeça, risco de hipotensão (pressão baixa) e amarelo claro, com sabor e odor laranja e isento de taquicardia (palpitação). Em caso de uso de grande quantidade deste

medicamento, se possível. Ligue para 0800 722

do sangue elevado), que pode causar agitação,

Registro M.S. nº 1.7817.0039 Farm. Responsável: Fernando Costa Oliveira CRF-GO nº 5.220 Nº do Lote, Data de Fabricação

e Prazo de Validade: VIDE CARTUCHO

Dissolver o conteúdo de 1 envelope (5g) em meio Siga corretamente o modo de usar, não copo d'água. Deixar completar a efervescência e desaparecendo os sintomas procure orientação médica. ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

0800 97 99 900

)SMED Registrado por: Cosmed Industria de Cosméticos e

Medicamentos S.A. Av. Ceci 282, Módulo I, Centro Empresarial Tamboré – Barueri – São Paulo – CEP 06460-20 C.N.P.J.: 61.082.426/0002-07

Indústria Brasileira Fabricado por: Brainfarma Indústria Química e Farmacêutica S.A.

VPR 1 - Quadra 2-A - Módulo 4 - DAIA

Anápolis - GO - CEP 75132-020



1143 - F05 445952 - 01/2015