

## Modo de Uso Adulto

Fase aguda: 4 cápsulas dia após a refeição.

Manutenção: 1 a 2 cápsulas dia após a refeição.

## Indicação

Dores musculares, dores nas articulações, cólicas menstruais, manifestações reumáticas aguda e crônica, dores reumáticas, gota (ácido úrico), lombalgias, bursite, e afins...

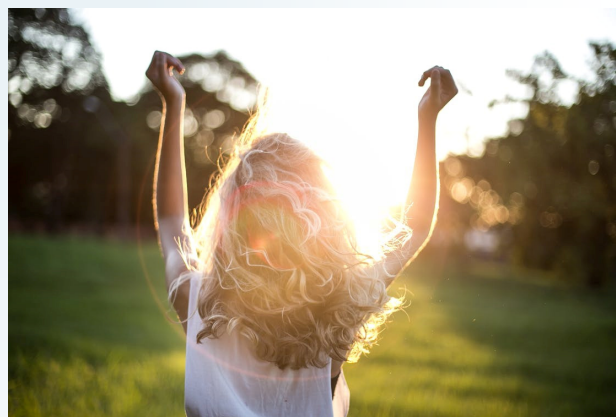


## Atenção

Não indicado para crianças menores de 10 anos, mulheres no período da gravidez e aleitamento materno, pessoas alérgicas, quadro de úlcera gástrica.

# Liberta Dor®

SINTA VOCÊ TAMBÉM ESSE ALÍVIO!



## Aviso Legal

As informações aqui disponíveis não substituem em nenhuma hipótese o parecer médico profissional. Sempre consulte o seu médico sobre qualquer assunto relativo a sua saúde, aos tratamentos e medicamentos tomados por você ou pelas pessoas que recebem seus cuidados e atenção.

**FAUSTO - ME**

CNPJ: 22.979.001/0001-62

Rua dos Mascariños, 20 - Bairro: C.H.I.A.- São Paulo - CEP.: 05.868-830 - SP

CRF-SP: 16.497 - Dr. Davi Fernandes Pereira

Produto Isento de Registro no Ministério da Saúde

Art. 4º da RDC 240 de 26 de Julho de 2018.

Farmacopeia Brasileira

## Informativo Liberta Dor®



**Lembra-te do dia de sábado para o santificar... (Exôdo 20:8)**



## Liberta Dor<sup>®</sup>

Com formulação especialmente voltada para auxiliar na obtenção do alívio da dor em quadros inflamatórios osteomusculares, o LIBERTA DOR<sup>®</sup> foi especialmente desenvolvido a partir de técnicas modernas e rigorosa seleção de substâncias naturais, cuidadosamente combinadas para o melhor aproveitamento de suas propriedades pelo organismo.

Sua utilização é altamente recomendada a pessoas que apresentam:

- Dores musculares em geral;
- Cólicas menstruais;
- Dores nas articulações;
- Manifestações reumáticas;
- Artrites e artroses;
- Gota (ácido úrico);
- Tendinites;
- Lombalgias;
- Bursites; etc..

## Glucosamina + Condroitina

São substâncias necessárias para nutrição, fortalecimento e manutenção das articulações e cartilagens, sendo úteis para reduzir a dor e aumentar a lubrificação, estimulando sua reparação. Inibe as enzimas que destroem a cartilagem, preservando o espaço intra-articular.

## Cálcio Quelado

Apresenta uma melhor absorção pelo organismo, e seus benefícios estão relacionados à estrutura dos ossos e dentes, força óssea, impulsos nervosos, contrações musculares (câimbras), coagulação sanguínea e permeabilidade celular. Auxilia no combate à osteopenia (diminuição da massa óssea) e osteoporose.

## Cloreto de Magnésio P.A.

Melhora as funções cerebrais como o aprendizado e a memória de curto prazo, protege as sinapses (comunicação entre neurônios) e ajuda a prevenir o mal de Alzheimer. Fortalece os ossos auxiliando no tratamento de osteoporose. Melhora a imunidade (defesas do corpo) e ajuda na prevenção e tratamento contra enxaqueca e dores de cabeça, infecções, na prevenção e tratamento contra perda de audição, amenizando o estresse. Age como auxiliar na prevenção e tratamento da depressão e ansiedade, reduz a intensidade de vícios (álcool, nicotina, cafeína, drogas ilícitas) pelo seu efeito moderador. Também reduz o risco de hipertensão arterial e doença cardiovascular como derrames. Auxilia no tratamento da asma.

## Cavalinha

É considerado um dos melhores diuréticos de origem vegetal, auxiliando no tratamento da hipertensão arterial, na remineralização do organismo, na calcificação dos ossos, no estancamento hemorrágico e colabora na biossíntese de fibras colágenas e de elastina, preservando a elasticidade e tonicidade do tecido cutâneo. Ajuda na ação antimicrobiana devido aos flavonóides e, por suas propriedades adstringentes e detergentes, pode atuar como coadjuvante no tratamento externo da acne.

## Quebra Pedra

Auxilia no combate de espasmos musculares e atua como relaxante muscular (torcicolos, traumas, etc.); ajuda a diminuir o açúcar no sangue, controlando a diabetes, o hiperinsulinismo e a resistência à insulina; protege o fígado de intoxicação; ajuda a controlar a pressão arterial por facilitar a eliminação do sódio.

## Chapéu de Couro

Auxilia no tratamento de inflamações em geral, tais como: garganta, feridas, artrite, artrose, reumatismo, estômago, rins; infecções de pele, colesterol alto, hipertensão arterial e doenças do fígado.

## Harpago (harpagophytum procumbens)

Usado como anti-inflamatório, analgésico, antirreumático, para dores articulares moderadas e lombalgia baixa aguda (dores na coluna lombar).