



MOBILEE

COMBINAÇÃO DE ÁCIDO HIALURÔNICO, COLÁGENO E POLISSACARÍDEOS PARA MOBILIDADE E LUBRIFICAÇÃO ARTICULAR

INCI Name: Hyaluronic acid (60-75%), Hydrolyzed proteins (especially collagen), Polysaccharides

Dosagem Usual: 80 mg ao dia.

Obs: Em patologias crônicas, é interessante a utilização de doses de ataque e manutenção em função do estágio da doença, resposta do paciente, combinadas à avaliação do prescritor. Sendo a dose de ataque 80 mg e de manutenção 40 mg.

- Mobilee é um ativo obtido da crista do frango;
- Constituído por ácido hialurônico (60 – 75%), colágeno (5%), polissacarídeos (10%);
- Atua na reposição de ácido hialurônico, colágeno e glicosaminoglicanos;
- Possui ação anti-inflamatória;
- Ajuda a promover mais lubrificação e mobilidade para as articulações;
- Contribui para a redução da dor e do desgaste articular;
- Possui mais de 10 estudos científicos;
- Reconhecido como seguro pelo FDA;
- Reconhecido como seguro pela EFSA (European Food Safety Authority).

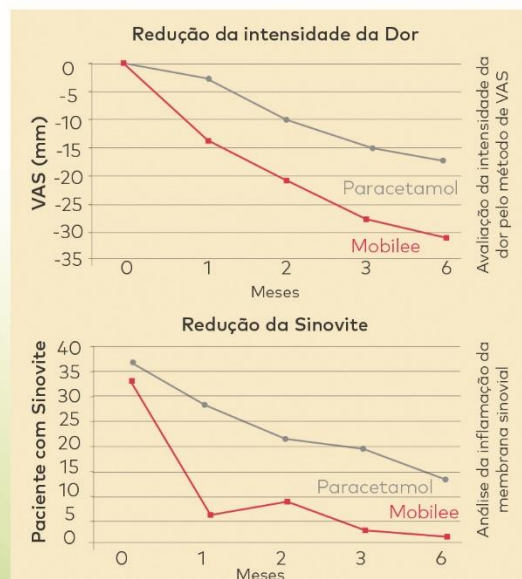
ESTUDO IN VIVO / EFICÁCIA

Redução da inflamação e da percepção da dor

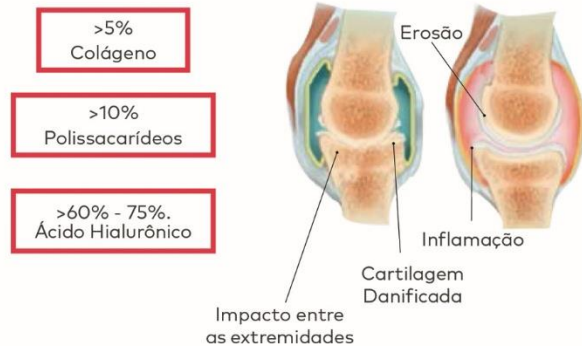
➤ Estudo realizado com 70 voluntários que apresentavam osteoartrite na articulação do joelho foram suplementados com 80 mg diários de Mobilee. O grupo controle recebeu 500 mg diários de paracetamol.

➤ A sinovite foi avaliada pela técnica de ultrassonografia sobre a articulação e a sensação de dor por meio da análise de VAS (Escala visual analógica).

➤ Mobilee reduziu a inflamação da membrana sinovial e a percepção de dor quando comparado ao paracetamol, melhorando os sintomas clínicos de pacientes que apresentam osteoartrite.



MECANISMO DE AÇÃO



*Reposição de ácido hialurônico.

*Reposição de colágeno e glicosaminoglicanos.

*Ação anti-inflamatória.

Mobilee atua na reposição de ácido hialurônico, promovendo lubrificação articular, permitindo a máxima amplitude do movimento. Possui ação anti-inflamatória e também promove a reposição do colágeno e glicosaminoglicanos, proporcionando mais conforto articular.

SUGESTÃO DE FÓRMULAS

ARTICULA ON MELHORA DA DOR E MOBILIDADE ARTICULAR	
Uso Interno	
Mobilee	40 mg
B2Cool	40 mg
Administrar 1 dose ao dia.	

Mobilee contém de 60 a 75% de ácido hialurônico e estimula a síntese de ácido hialurônico endógeno, além da reposição de outros proteoglicanos. B2Cool age na modulação da degradação do colágeno presente nas articulações, reduzindo a dor articular. A combinação destes dois ativos aumenta a reposição de colágeno e ácido hialurônico, promovendo conforto, lubrificação e mobilidade articular.

PREVENÇÃO E CUIDADO DA DOR ARTICULAR HIDRATAÇÃO E FLEXIBILIDADE	
Uso Interno	
Cartidys	1 g
Mobilee	40 mg
Boswe AKBA10%	100 mg
MSM	300 mg
Manganês	2,3 mg
Vitamina C (ácido ascórbico)	60 mg
Sachê qsp	1 unid.
Diluir o conteúdo do sachê em 200 ml de água, ou adicioná-lo no suco verde.	

ASSOCIAZ COM:

Nutrosa	30 ml
Pingar 10 gotas em ½ copo de água ou suco e administrar imediatamente.	

O blend de compostos presentes no Boswe AKBA 10% e Cartidys agem na prevenção da dor e cuidado com a articulação. A associação com Mobilee potencializa os benefícios sobre a articulação. Metil sulfonyl metano (MSM) é importante para a síntese de glicoproteínas. E a Vitamina C e o Nutrosa atuam como cofator nas reações de hidroxilação da prolina e lisina para a síntese de colágeno tipo II na cartilagem das articulações, promovendo a reconstituição do tecido cartilaginoso.

REFERÊNCIAS

Literatura do fabricante (Bioibérica/Espanha).
Moller, i., martinez-puig, d., & Chetrit, C. (2009).