

## Mel Monofloral Kanuka 250 g da Nova Zelândia

EAN: 9421905812900    FABRICANTE: MANUKA WORLD



*Mel Monofloral Kanuka da Nova Zelândia. Menos conhecido que seu primo, o Manuka, mas excelente em seu estado.*

### DESCRIPCIÓN

Ao contrário **do mel de Manuka**, **o mel de Kanuka** não é caracterizado pela presença de **MGO**, mas devido à sua composição e proximidade com **Manuka**, este superalimento contém substâncias naturais extras para apoiar **a estimulação imunológica** e obter efeitos anti-inflamatórios e cicatrizantes quando usado topicamente. **benefícios para problemas de pele como acne, eczema e rosácea**. Este mel também é coletado em áreas protegidas, remotas e intocadas da Nova Zelândia. Cada lote de mel é testado e certificado para garantir a qualidade, autenticidade e poder bioativo natural deste produto.

Embora as flores da árvore Kanuka sejam menores e tendam a crescer em grupos, ao contrário das da árvore Manuka, que possui flores individuais maiores, ambas são muito semelhantes na aparência, sendo a principal diferença o mel.

Também produzido por abelhas neozelandesas e ao contrário do mel de Manuka, o mel de Kanuka não se caracteriza pela presença de MGO, mas devido à sua composição e proximidade com Manuka, este superalimento contém substâncias naturais extras para apoiar a estimulação imunológica e alcançar efeitos anti-inflamatórios e cicatrizantes. efeitos quando usado topicamente, tendo encontrado benefícios valiosos para a pele. Este mel também é coletado em áreas protegidas, remotas e intocadas da Nova Zelândia.

O mel Kanuka é um superalimento excepcional por ter o maior teor de compostos naturais chamados arabinogalactanos (AGP) de todos os méis da Nova Zelândia, incluindo Manuka. O AGP é importante porque oferece altas propriedades antiinflamatórias para a nossa pele em condições como acne, eczema ou rosácea que castigam gravemente a pele.

Arabinogalactanos (AGP), princípios ativos presentes neste mel, são proteínas encontradas nas paredes celulares das plantas. Estar envolvido em muitos processos celulares, incluindo divisão e morte celular. De acordo com estudos realizados para verificar o efeito estimulante do mel de Kanuka no sistema imunológico, foi observado que este mel contém um composto que pode estimular suas células a liberarem citocinas chamadas macrófagos. As citocinas são proteínas que contribuem para **a cicatrização e reparação de feridas**, ou **inflamação**, indicativas de uma possível infecção. Esses compostos fazem parte desse mel naturalmente porque estão presentes no néctar das flores Kanuka.



## Mel Monofloral Kanuka 250 g da Nova Zelândia

EAN: 9421905812900    FABRICANTE: MANUKA WORLD



O mel Kanuka também contém um composto chamado peróxido de hidrogênio que lhe confere atividade **antimicrobiana**. Isso acontece devido ao poder de oxidação do peróxido de hidrogênio, que é capaz de destruir o DNA das bactérias presentes. Pelo contrário, no mel de Manuka a produção de peróxido de hidrogênio é suprimida devido à presença natural de Metilglioxal (MGO) no próprio mel. Ao contrário do peróxido de hidrogênio, o MGO é resistente à digestão e, portanto, à sua eficácia em problemas digestivos. A principal atividade antibacteriana do mel Kanuka se deve ao peróxido de hidrogênio que ele contém. Foi demonstrado que este ingrediente pode ajudar a eliminar bactérias como E. Coli e S. Aureus.

Devido aos benefícios citados acima, o mel Kanuka é considerado uma opção melhor em comparação ao mel Manuka para ajudar no tratamento de problemas de pele como **acne, eczema, rosácea e herpes labial**.

**Mel Monofloral Kanuka Premium da Nova Zelândia**, contém proteína natural **Arabinogalactana** (AGP), um composto natural presente no autêntico **mel Monofloral Kanuka da Nova Zelândia**, cientificamente comprovado.

**Mel Kanuka Monofloral 100% natural, não filtrado e não pasteurizado.**

Qualidade e origem garantidas.

Não é adequado para bebês menores de 12 meses.

