



Información detallada ofrecida por www.mielmanuka.es somos Distribuidores de miel de manuka, venta on-line en la web

Miel de Manuka



La miel de manuka, el mejor y más potente antibiótico natural

Investigaciones realizadas recientemente en hospitales donde las bacterias causan millones de muertes, han dado como resultado las **fantásticas propiedades antibacterianas de un tipo de miel** específico.

Descubierta a raíz de ver el estado de las manos de los trabajadores que manipulaban este tipo de miel, recientemente ha sido objetivo de los científicos y empresas farmacéuticas por sus fantásticas propiedades curativas.

Es capaz de combatir y evitar la proliferación de todo tipo de bacterias mutantes que son las causantes de infecciones que limitan y enlentecen la curación de heridas, quemaduras etc.

La miel de **manuka** es eficaz para el tratamiento de heridas tanto externas como internas (aparato digestivo y dolencias del mismo), está especialmente indicada para el tratamiento de la úlcera de estómago.

Con solo un 3% de disolución de **miel de manuka** ya se consiguen resultados antibióticos sobre cualquier tipo de dolencia en la piel. Existen diferentes tipos de miel de manuka en función del grado MGO que tenga la miel, determinando que en cantidades de 30 MGO o más la miel dispone de propiedades medicinales.

La principal causa curativa de este tipo de miel es la alta concentración en azúcar que impide la supervivencia de las bacterias, igualmente su alta concentración acida causada por la enzima glucosa oxidasa igualmente destruye las bacterias de las infecciones.

- Miel de Manuka MGOTM30 250g precio unidad 9.90€
- Miel de Manuka MGOTM30 500g precio unidad 15.00€
- Miel de Manuka MGOTM100 250g precio unidad 13.00€
- Miel de Manuka MGOTM100 500g precio unidad 24.00€
- Miel de Manuka MGOTM250 250g precio unidad 17.50€
- Miel de Manuka MGOTM250 500g precio unidad 34.00€
- Miel de Manuka MGOTM400 250g precio unidad 23.00€
- Miel de Manuka MGOTM400 500g precio unidad 48.60€
- Miel de Manuka MGOTM500 250g precio unidad 48.60€



La abeja de la manuka, aportación básica.

Más importante que la propia planta es la abeja que elabora la miel. Al polinizar la planta de la manuka la abeja aporta su veneno, el que realmente aporta la propiedad antibacteriana a la miel una vez esta recolectada y determina en gran medida el grado MGO (grado en función del cual es medida la eficacia de la miel en aplicaciones terapéuticas).

Otros animales como los pericos kakariki (pequeños loros de la zona de Nueva Zelanda), utilizan de forma habitual las hojas del arbusto de Manuka para deshacerse de los molestos parásitos que molestan entre sus plumas.



La planta, el arbusto de la manuka.

La Manuka es un arbusto o árbol muy pequeño que nace en Nueva Zelanda y la zona sudeste de Australia. Se encuentra en gran parte de Nueva Zelanda pero es particularmente común en las costas secas del este de la Isla Norte y la Isla del Sur, y en Australia crece en Tasmania, Victoria y Nueva Gales del Sur.

Es un árbol prolífico del tipo matorral y es con frecuencia una de las primeras especies en regenerar la tierra clareada. Es típicamente un arbusto que crece 2-5 m de alto, pero puede crecer a un tamaño de un árbol mediano de más o menos 15 m de altura.

La alta concentración en azúcares naturales del néctar obtenido de las flores de este arbusto, en natural combinación con el veneno de la abeja que la poliniza en zonas de Nueva Zelanda da como resultado el **antibiótico natural más potente creado por la naturaleza** y de fantásticas aplicaciones en todo tipo de usos terapéuticos obteniendo resultados increíbles en plazos de tiempo extremadamente cortos consiguiendo convalecencias cortas tras operaciones y curaciones rápidas a todo tipo de heridas ya sean por abrasión cortes, quemaduras, etc.



Diferentes grados de MGO mejor que medidas UMA en la miel.

La empresa que ha utilizado por primera vez esta nueva medida ha sido "Manuka Health Company", con su medida MGO que aparece en las etiquetas de todos sus productos de miel de manuka, de acuerdo con unas normas elaboradas por la Universidad de Dresde, que indican el contenido de Metilglioxal (sustancias bactericidas de la miel). Por ejemplo, un MGO™ 400 en una miel es garantía de que esta miel contiene al menos 400mg/Kg. de Metilglioxal.

La equivalencia entre la cantidad de Metilglioxal y la antigua unidad de medición UMA de la actividad antibacteriana en la miel Manuka se puede consultar a continuación.

| Tipo de Miel | Metilglioxal mg/kg MGO | UMA |
|----------------|------------------------|------|
| MGO™100 Manuka | 100mg/kg | 10 + |
| MGO™250 Manuka | 250mg/kg | 16 + |
| MGO™400 Manuka | 400mg/kg | 20 + |
| MGO™550 Manuka | 550mg/kg | 25 + |

Como puede verse en el cuadro anterior la medida exacta la obtenemos con la medida MGO que deberíamos exigir a la hora de **comprar miel de manuka**.

Distribución de Miel de Manuka.

En www.mielmanuka.es somos distribuidores exclusivos de miel de manuka para España. Distribuidores oficiales con precios especiales para grandes cantidades y distribuidores acordados por nuestra empresa. La miel de manuka es un producto en clara tendencia alcista en ventas a nivel mundial. Negocio seguro con un producto de alta calidad, plenamente garantizado y testado por los principales laboratorios de investigación farmacéutica.

Si usted dispone de un negocio de productos naturales, herbolario, o cualquier otro negocio naturalista, le es altamente recomendable incluir entre sus productos este preciado bien natural que ponemos en sus manos, **LA MIEL DE MANUKA**.

Más información.

Puede solucionar mas información acerca de este producto en el teléfono **91 444 34 24**

Contamos con el asesoramiento de los reconocidos naturopatas Antolín de la Torre Licenciado en Ciencias Químicas, Doctor en Naturopatía y Diplomado en Ciencias Biológicas de la Salud y Elena Rodríguez, especialista naturapata y masajista profesional.