



Propolisverdampfer Propolina



Gebrauchsanweisung:

Stellen Sie das Gerät auf eine gerade Fläche und stecken Sie den Stecker in eine 220-240 V Steckdose. Mit der Power-/Resettaste (A - hinten am Kopf) schalten Sie die Propolina ein oder aus. Mit dem Einschalten des Gerätes beginnen die Fühler (B - On-OFF-Leuchtdioden) zu leuchten. Damit beginnt die Erwärmung der Kapsel. Es ertönt ein Piepton.

Jede Kapsel hat eine Betriebsdauer von ca. 120 Stunden. Die Betriebsdauer ist individuell nutzbar, das bedeutet, Sie können so oft unterbrechen wie Sie wollen, also ein- und ausschalten - die Elektronik zählt mit. Das Ende einer Betriebsdauer wird durch Dauerblinken der Fühler (B) angezeigt und einem Piepton alle 5 Sekunden.

In diesem Fall das Gerät über die POWER-Taste (A) ausschalten, die leere Kapsel (enthält nur noch Wachsreste) herausnehmen, eine neue Kapsel einsetzen und erneut die POWER-Taste (A) ca. 15 Sekunden drücken, bis ein Signalton ertönt. Dann die Taste loslassen. Nun startet das Gerät selbständig die neue Betriebszeit.

Nur bei Propolisverdampfer Propolina P2 und P4 (mit Ionisator):

Der Ionisator schaltet sich mit Betätigung der POWER-Taste automatisch ein bzw. aus. Er kann nicht separat geschaltet werden.

Achtung - die Kapsel ist heiß und enthält flüssiges, heißes Propolis!

Anwendung:

Für eine umfassende Hygiene der Räume empfehlen wir das Gerät rund um die Uhr eingeschaltet zu lassen.

Messungen über Elektrosmog haben ergeben, dass im Umkreis von 1,50m keine Belastungen mehr feststellbar sind.

Funktionsweise:

Um die flüchtigen Anteile von Propolis freisetzen zu können, bedient sich der Propolis-Verdampfer der Wärmezufuhr. Beim Einschalten des Gerätes wird die Propolis ca. eine Minute lang einer schnellen Erwärmung unterzogen, in deren Verlauf die Temperatur anfangs auf 62° C (Schmelzpunkt des Wachsanteils) und anschließend auf 105° C (optimale Höchsttemperatur für die Freisetzung der Wirkstoffe) gebracht wird. Eine ausgereifte elektronische Vorrichtung ermöglicht die Temperaturregelung der erwärmten Masse innerhalb der beiden Werte.

Das Volumen von Propolis in der zylinderförmigen Kapsel dehnt sich bei zunehmender Erwärmung aus. Deshalb sind die Kapseln nicht ganz gefüllt.

Diese Art der Ausdehnung bewirkt eine Bewegung in der Kapsel, wodurch die Freisetzung der flüchtigen Substanzen begünstigt wird. Diese Verdampfungsmethode führt zu optimalen Ergebnissen und verhindert eventuelle allergische Reaktionen, die mit anderen Propolis-Produkten möglich sind, denn die pflanzlichen Harze, die die Allergien verursachen können, werden nicht ausgeströmt, sondern setzen sich in der Kapsel ab. Deshalb werden die Kapseln auch nie leer.

Garantie:

Die Verkäufelgarantie gilt 24 Monate.

Sie umfasst kostenlosen Ersatz oder kostenlose Reparatur von unbrauchbaren oder nicht leistungsfähigen Teilen, denen ein durch den Verkäufer oder durch einer von diesem beauftragten Person ein nachgewiesener und anerkannter Herstellungsfehler zugrunde liegt.

Der Garantieanspruch verfällt, wenn das Gerät nicht gemäß den vorliegenden Bedingungen oder den Anweisungen des Herstellers entsprechend benutzt wurde oder außerhalb der Kundendienst-Werkstatt des Herstellers modifiziert, repariert oder auch teilweise demontiert wurde.

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 220-240 V

Netzfrequenz: 50 Hz

Aufgenommene Leistung: max. 15 W

Gewicht: 0,9 kg

CE, IT 1240474

Hergestellt von Kontak

Das beschriebene System ist patentrechtlich geschützt unter der Nr. IT 1240474



Aichhorn & Lieberwirth GbR
Reutebachgasse 19

79108 Freiburg i. Breisgau

Telefon: 0761-4589 328-0

info@naturius.de | www.naturius.de