



>>NEU

Getestet !

Milben – Allergiecontrol

Hygienische, geruchs-und milbenfreie Betten-und Matratzen

Ausscheidungen der Milben, Bakterien und Schimmelpilze (Allergene), welche sich im Bett (Matratze) festgesetzt haben, lösen bei betroffenen Menschen starke Allergien aus. Die Folge der Hausstaub-Allergie sind unruhiger Schlaf, Juckreiz, Niesanfalle und Schnupfen. Bei Menschen, die schon länger an einer Hausstaub-Allergie leiden, kann Asthma entstehen. Wissenschaftler gehen heute davon aus, daß Asthma bereits im Kindesalter zu einem großen Teil durch die Hausstaub-Allergie verursacht wird.

Milben gibt es in jedem Haushalt. Millionen davon leben im Bett (Matratze), was bei vielen Menschen Ekel und Abneigung auslöst, obwohl die Anwesenheit der Milben kein Grund mangelnder Hygiene ist.

Milben ernähren sich vorwiegend von menschlichen Hautschuppen und Haaren, daher auch die Vorliebe für das Bett, wo sie zusätzlich noch ein ideales feuchtwarmes Klima vorfinden.

Ungefähr 70 % der in einer Wohnung vorkommenden Milben befinden sich im Bett. Davon 30 % in der Matratze und 40 % im Bettmaterial. Der Rest verteilt sich auf Teppiche, Polster, Vorhänge, usw.

Mit **Milben-Allergiecontrol** werden Milben wirksam bekämpft und Allergene auf der Basis rein pflanzlicher Wirkstoffe (Fruchtsäuren) neutralisiert. Gerüche wie Schweiß usw., welche sich in der Matratze festgesetzt haben, werden mit einer angenehmen Frischewirkung beseitigt. **Milben-Allergiecontrol** sollte auch zur Vorbeugung gegen Allergien und von nicht allergie betroffenen Menschen zur regelmäßigen Matratzenhygiene eingesetzt werden, da Bakterien, Schimmelpilze und Milbenkot ein ungesundes Schlafklima verursachen.

Anwendung:

Alle 6-8 Wochen im Abstand von 30-40 cm gleichmäßig auf die zu behandelnde Oberfläche aufspruhlen. Nach dem Abtrocknen (2-3 Stunden) gründlich absaugen.

Anwendungsmengen:

Matratze: 100 ml, Steppdecke: 80 ml, Tagesdecke(Doppelbett): 200 ml, Sessel: 100 ml, Couch(zweisitzig): 200 ml, Couch(viersitzig): 300 ml, Vorhänge (1 Fenster): 200 ml.

Einsatzbereiche:

Hotels, Altenheime, Jugendherbergen, Kinderheime, Wohnheime, Krankenhäuser usw.