

«Was tun bei einer Ratten- oder Mäuseplage in den eigenen vier Wänden?»

Ratten und Mäuse sind ungeliebte Gäste im Haus und im Garten. Kotspuren und ein markanter Geruch sind die Anzeichen vom ungebetenen Besuch der Tiere. Sie übertragen gefährliche Krankheiten, Bakterien und Parasiten auf Menschen und sind verantwortlich für Schäden an elektrischen Leitungen und anderen Materialien.

Für die Bekämpfung werden häufig Giftköder eingesetzt, die zu einer inneren Verblutung und Kreislaufversagen führen. Grosse Sorgfalt ist im Umgang mit Ratten- und Mäusegift verlangt, da es auch für Menschen, insbesondere für Kinder, sowie für Katzen und Hunde schwere gesundheitliche Folgen haben kann.

Auch ein kleiner Ratten- oder Mäusebefall kann schnell zu einem grossen Problem werden. Es empfiehlt sich daher, rasch eine fachkundige Beratung und eine Bekämpfung durch einen professionellen Schädlingsbekämpfer in Anspruch zu nehmen.

Ihr Mr. Safety

Tipps: So helfen Sie, Unfälle zu vermeiden und die Gesundheit zu schützen

- Lassen Sie sich beim Kauf von Ratten- und Mäusegift im Fachhandel umfassend beraten. Gemäss Gesetz haben Sie Anspruch auf Beratung.
- Um Unfälle zu vermeiden, befolgen Sie die Anwendungshinweise auf der Gebrauchsanweisung genau.
- Es besteht eine hohe Vergiftungsgefahr. Beachten Sie die Vorsichts- und Schutzmassnahmen. Der Kontakt mit dem Köder sollte vermieden werden, entsprechende Massnahmen zum Schutz von Kindern und Haustieren sind umzusetzen.
- Lagern Sie Ratten- und Mäuseköder sicher und für Kinder unzugänglich (empfohlene Aufbewahrung: höher als 160cm und in abgeschlossenen Schränken).
- Bei Verschlucken des Köders rufen Sie sofort die 24-h-Notfallnummer 145 des Schweizerischen Toxikologischen Informationszentrums (Tox Info Suisse) an.
- Chemische Produkte nicht via Kehrichtsack entsorgen, sondern bei Sammelstellen oder Entsorgungshöfen abgeben (Ihre Gemeinde weiss Rat).

Weitere Informationen finden Sie auf der Website www.bag.admin.ch/chemikalien
> Chemikalien von A-Z > Ratten- und Mäusegift.

Fragen? Anregungen? Hinweise?

Weitere Informationsmaterialien zum verantwortungsvollen Umgang mit chemischen Produkten im Alltag finden Sie unter www.cheminfo.ch.