

Ihr Leitfaden zur Ausbringung:

- » Sachkunde ist erforderlich
- » Stellen Sie Schädlingsbefall vor Ausbringung durch Nage-/Kotspuren oder durch giftfreie Monitoring-Präparate fest und dokumentieren Sie diesen
- » Entfernen Sie alternative Nahrungsquellen
- » Stellen Sie die Köderstationen an bevorzugten Plätzen und Laufwegen auf
- » Bieten Sie Schadnagern in der Nähe der Köderstationen Wasser zur freien Aufnahme an
- » Tragen Sie Handschuhe bei der Ausbringung von Rodentiziden
- » Befestigen Sie den Portionsbeutel in der Köderstation, um eine Verschleppung zu vermeiden
- » Kontrollieren Sie 2-3 mal wöchentlich den Köderfraß und ersetzen Sie den gefressenen Köder (Dokumentation ist erforderlich)
- » Wenn bis 7 Tage lang kein Köderfraß erfolgt, endet die Bekämpfung
- » Dokumentieren Sie den Bekämpfungserfolg



So wird's ein Erfolg!

Wussten Sie schon, ...

... welche Ködermenge für die tödliche Dosis bei Schadnagern notwendig ist?

	Fraßmenge pro Tag	tödl. Dosis Brodifacoum 29 ppm	tödl. Dosis Difenacoum 50 ppm
Ratte	20-25 g	2,2 g Köder	5,6 g Köder
Maus	2-3 g	0,3 g Köder	0,4 g Köder

Sie haben Fragen?

Wir freuen uns, von Ihnen zu hören!

Ihre Ansprechpartnerin:

Marie-Louise Richter, Hygienefachberaterin

Telefon: 0175 - 5778964

E-Mail: m-l.richter@rudolfpeters.de


PARTNER DER LANDWIRTSCHAFT

Rudolf Peters Landhandel GmbH & Co. KG
 Luhdorfer Str. 115 | 21423 Winsen/Luhe | www.rudolfpeters.de



Ihr PARTNER DER LANDWIRTSCHAFT

RPL-Programm Rodentizide

Für Ihre erfolgreiche Schädnerbekämpfung

Haferflocken-Mehrkornköder

- » Wirkstoff: Difenacoum 50 ppm
- » Besondere Schmackhaftigkeit, gute Akzeptanz
- » Zugelassen im Vorratsschutz
- » Gegen widerstandsfähige Nagerstämme effektiv (2-Phasenwirkung)
- » Nur für trockene Standorte geeignet

DS Contra Ratten Combi-Pack 10 kg

50 x 200g Portionsköderbeutel,
2 Köderstationen,
Ratten-Control-Manager,
Warnschilder



DS Contra Rattenköder, lose

In 5 und 10 kg Gebinden



Pasten-Köder

- » Wirkstoff: 0,029 g/kg Brodifacoum
- » Portionierte 15 g Frischeköder
- » Hohe Attraktivität bei Wanderratten und Hausmäusen
- » Anwendung im Innen- und Außenbereich möglich – auch unter feuchten Bedingungen
- » Fixierung der Pads in der Köderstation notwendig

Ratron Pasten Power-Pads 29 ppm

In 3 und 5 kg Gebinden



Racumin Schaum 500 ml

- » Wirkstoff: 4 g/kg Coumatetralyl
- » Als unterstützende Maßnahme bei konventioneller Bekämpfung
- » Garantierte Aufnahme beim Putzen – Zwangapplikation
- » Langwirksamer Schaum (hält bis zu 12 Tage)



Köderstationen

- » Verwenden Sie die passenden Köderstationen für die Ausbringung von Rodentiziden
- » Verhindern Sie so den Zugriff für Kinder und Nicht-Zieltiere
- » Platzieren Sie die Köderstation an bevorzugten Aufenthaltsorten

Für Ihre erfolgreiche Schädnerbekämpfung: Die bewährten Rodentizide der neusten Wirkstoff-Generation

