



Produktmerkmale | Ratten- und Mäuseköder



Produkt	frunax® DS Contra Ratten	frunax® DS Rattenriegel	frunax® Mäuseköder	frunax® f+d gegen Ratten und Mäuse	frunax® Power-Mini-Riegel
Wirkstoff	Difenacoum		Brodifacoum		
Köderform	Mehrkorn	Riegel	Mehrkorn	Granulat	Riegel
Wirkungsmechanismus	Orale Aufnahme				
Wirkstoffart	Blutgerinnungshemmer				
Wirkt schon bei	ja	ja	ja	ja	ja
Wirkt gegen Ratten	ja	ja	-	ja	ja
Wirkt gegen Mäuse	ja	ja	ja	ja	ja
Fertig portioniert	ja	ja	ja	-	ja
Attraktivität für Mäuse	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
Attraktivität für Ratten	sehr gut	sehr gut	-	sehr gut	sehr gut
Anwendungsfertig	ja	ja	ja	ja	ja
Besonders	bedingt	ja	bedingt	ja	ja
Feuchtigkeits-	bedingt	ja	bedingt	ja	ja
Gegen Warfarin-	ja	ja	-	ja	ja
Gegen hochresistente Ratten	bedingt	bedingt	-	ja	ja
Geprüft und anerkannt zur Bekämpfung von tierischen Schädlingen nach § 18 Infektionsschutzgesetz	ja	ja	-	-	-
Antidot	Vitamin K				



Produkt	Ratron® Granulat Power-Packs	Ratron® Pasten Power-Pads	Ratron® Pasten Power-Pads 29 ppm	Ratron® Haferflocken-Köder	Ratron® Gift-Linsen	Ratron® Gift-weizen	Ratron® Schermaus-Sticks	ETISSO® Wühlmaus-Riegel
Wirkstoff	Brodifacoum			Zinkphosphid				
Köderform	Granulat	Paste	Paste	Flocken	Linsen	Getreide	Sticks	Sticks
Wirkungsmechanismus	Orale Aufnahme							
Wirkstoffart	Blutgerinnungshemmer			Akutgift				
Wirkt schon bei	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Wirkt gegen Ratten	ja	ja	ja	ja	-	-	-	-
Wirkt gegen Mäuse	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Fertig portioniert	ja	ja	ja	-	-	-	ja	ja
Attraktivität für Mäuse	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut
Attraktivität für Ratten	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut	-	-	-	-
Anwendungsfertig	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Besonders	ja	bedingt	bedingt	bedingt	ja	ja	ja	ja
Feuchtigkeits-	ja	ja	ja	bedingt	ja	bedingt	ja	ja
Gegen Warfarin-	ja	ja	ja	ja	-	-	-	-
Gegen hochresistente Ratten	ja	ja	ja	ja	-	-	-	-
Geprüft und anerkannt zur Bekämpfung von tierischen Schädlingen nach § 18 Infektionsschutzgesetz	ja	-	-	ja	-	-	-	-
Antidot					-	-	-	-