



Produkt	Hersteller / Vertrieb	Wirkstoffe / Gehalte	Schadereger	Anwendungsart, Anwendungstechnik		max. Anwendungen		Warte- Zulassung		Auflagen	Abstandsaufgaben	Abstand zum
				Einsatzbedingungen		Aufwandmenge		Zeit	bis Ende			
g/l bzw. g/kg					Anzahl			Tage	Jahr			
Arbin	Stähler Deutschland gmbH & Co. KG	Wildschadenverhütungsmittel	Feldhase, Wildkaninchen, Rehwild, Rotwild, Wildverbiß	ganzjährig, Randbehandlung: Lappen an 0,5-1m hohen Stöcken befestigen und im abstand von 3-6 m aufstellen; Lappen unverdünnt tränken	20 ml pro Stück	F	2011	B3	NW 702	5		
Bayer Garten Wühlmausgas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Bayer Wühlmaus-Gas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
COMPO Wühlmausgas Cumatan	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
DELU Wühlmausgas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Detia Wühlmausgas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Florissa Wühlmaus Gas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Gabi Wühlmaus Gas	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Prontox Wühlmausgas	Chemische Fabrik Wüfel	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen; Der mittelaufwand kann auf 5 g pro Gang vermindert werden. Auslegen von schüttfähigen Streuköder. WW 864	10 g pro Gang	F	30.06.2010	B3		Länderabstand		
recozit Wühlmausgas	Chemische Fabrik Wüfel	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen; Der mittelaufwand kann auf 5 g pro Gang vermindert werden. Auslegen von schüttfähigen Streuköder. WW 864	10 g pro Gang	F	30.06.2010	B3		Länderabstand		
VANDAL Maulwurf- und Wühlmaus-Stopp	Chemische Fabrik Wüfel	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen; Der mittelaufwand kann auf 5 g pro Gang vermindert werden. Auslegen von schüttfähigen Streuköder. WW 864, WW 730	10 g pro Gang	F	30.06.2010	B3		Länderabstand		
Wühlmaus-Gas Arrex	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20 g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		
Wühlmaus-Gas Cumatan	Detia Freyberg GmbH	800 Calciumcarbid	Schermaus Vergrämung	ganzjährig nach Befallsbeginn, begasen, Maulwurf Vergrämung	5 g pro Bau 20 g pro Bau	F	2011	B3	NG 237	Länderabstand		

Grundsätzlich gelten die Hinweise auf der Verpackung!

NG237 =Keine Anwendung in Zuflussbereichen (Einzugsgebieten) von Grund- und Quellwassergewinnungsanlagen, Heilquellen und Trinkwassertalsperren sowie sonstigen grundwasserempfindlichen Bereichen. (W1)

- WW 730** Das Mittel besitzt keine nachhaltige Wirkung.
- WW864** Das Mittel ist zur Abtötung der Schädlinge nicht geeignet. Eine Anwendung ist nur vertretbar, wenn die vergrämten **Schermäuse** auf den angrenzenden Arealen (Nachbargrundstücken) toleriert werden können. Mit einer Rückwanderung muß gerechnet werden.
- WW865** Das Mittel ist zur Abtötung der Schädlinge nicht geeignet. Eine Anwendung ist nur vertretbar, wenn die vergrämten **Maulwürfe** auf den angrenzenden Arealen (Nachbargrundstücken) toleriert werden können. Mit einer Rückwanderung muß gerechnet werden.