



Produkt	Hersteller /	Wirkstoffe /	Schadereger	Anwendungsart	max. Anwendungen	Warte- Zeit	Zulassung bis Ende Aufbrauchfrist	Auflagen Bienen	Gewässer - Abstand (m)			
	Vertrieb	Gehalte		Einsatzbedingungen					Aufwandmenge	Auflagen, Anwendungs- bestimmungen		
		g/l bzw. g/kg			Anzahl	Tage	Jahr					
<b>ARVALIN</b>	Detia Freyberg GmbH	25 Zinkphosphid	Feldmaus	auslegen	bei Bedarf, <b>NT664, NT802, NT803, NT820</b>	3	5 Stck je Loch	F	<b>30.04.2022</b>	B3	NW704	10
<b>Arvalin Forte</b>	Detia Freyberg GmbH	25 Zinkphosphid	Feldmaus	auslegen	bei Bedarf, <b>NT664, NT802, NT803, NT820</b>	3	4 Stck je Loch	F	<b>30.04.2022</b>	B3	NW704	10
<b>Polytanol</b>	Chemische Fabrik Wülfel	180 Cadiumphosphid	Schermaus, Maulwurf	auslegen	bei Befall ganzjährig in Ackerbaukulturen	1	8 g je 8 - 10 m Ganglänge	F	<b>31.08.2020</b>	B3	NW702	5
<b>Polytanol P</b>	Chemische Fabrik Wülfel	250 Cadiumphosphid	Schermaus	begasen	bei Befall ganzjährig in Ackerbaukulturen, <b>NT670</b>	1	5 Stck je 8-10m Gang	F	<b>2022</b>	B3	NW704	10
<b>Ratron-Giftlinsen</b>	frunol delicia GmbH	8 Zinkphosphid	Feldmaus, Erdmaus	auslegen	bei Bedarf, <b>NT664, NT802, NT803, NT820</b>	1	5 Stck je Loch	F	<b>30.04.2022</b>	B3	NW704	10
<b>Ratron-Giftweizen</b>	frunol delicia GmbH	25 Zinkphosphid	Feldmaus, Erdmaus	auslegen	bei Bedarf <b>NT661</b>	1	5 Stck je Loch	F	<b>30.04.2022</b>	B3	NW704	10
<b>Grundsätzlich gelten die Hinweise auf der Verpackung!</b>												
<b>NG 237</b>	Keine Anwendung in Zuflussbereichen (Einzugsgebieten) von Grund- und Quellwassergewinnungsanlagen, Heilquellen und Trinkwassertalsperren sowie sonstigen grundwasserempfindlichen Bereichen. (W1)											
<b>NT 661</b>	Der Köder muss tief und unzugänglich für Vögel in die Nagetiergänge eingebracht werden. Dabei sind geeignete Geräte (z. B. Legeflinte) zu verwenden. Es dürfen keine Köder an der Oberfläche zurückbleiben.											
<b>NT 669</b>	Das Mittel ist sehr giftig für Vögel und Wild; Köder deshalb immer tief und unzugänglich in die Nagetiergänge einbringen.											
<b>NT 670</b>	Das Mittel ist sehr giftig für Vögel und Wild; deshalb immer tief und unzugänglich in die Gänge der zu bekämpfenden Tiere einbringen.											
<b>NW702</b>	Aufgrund der Gefahr der Abschwemmung muss bei der Anwendung zwischen der behandelten Fläche und Oberflächengewässern - ausgenommen nur gelegentlich wasserführender, aber einschließlich											
<b>NW704</b>	Aufgrund der Gefahr der Abschwemmung muss bei der Anwendung zwischen der behandelten Fläche und Oberflächengewässern - ausgenommen nur gelegentlich wasserführender, aber einschließlich											