

## Detmol-fix

### Verwendung

Zur Immobilisierung von Bettwanzen, Stubenfliegen, Ameisen (*Lasius niger*), Silberfischchen und anderen Insektenarten. Kein Schädlingsbekämpfungsmittel bzw. Biozid.

### Typ

Anwendungsfertige Polymerlösung in 2%iger-Konzentration, wasserbasiert

### Wirkstoffe

Keine insektiziden Wirkstoffe enthalten.

### Wirkung

Ausschließlich durch Immobilisierung. Detmol-fix bewirkt die Einkapselung und sofortige Immobilisierung des Schädling, indem es eine dreidimensionale Struktur wie ein Spinnennetz erzeugt. Sobald die Bewegungsunfähigkeit eintritt, können die Schädlinge problemlos entfernt werden. Je nach Schädling tritt die Immobilisierung nach 5 – 10 Minuten auf.

Nach der Entfernung der Schädlinge können mögliche Rückstände von Detmol-fix mit einem feuchten Tuch entfernt werden.

### Besonderheiten

- Wasserbasiert (keine Lösungsmittel).
- Geruchsarm und unauffällig.
- Keine insektiziden Wirkstoffe enthalten.

### Bedarf

Die Schädlinge mit Detmol-fix aus einer Entfernung von ca. 15 – 20 cm mit ca. 2 - 3 Pumpstößen besprühen (je nach Größe des Befalls).

### Entsorgung

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den nationalen Vorschriften entsorgen.

### Verpackung

Versandkarton mit 6 Sprühflaschen à 500 ml.



Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Use biocides safely. Always read the label and product information before use.

Product	Species	Replicate	Dosage	time until 100% immobilisation
Detmol-fix Pumpspray (2 % Polymerlösung in Wasser)	<i>C. lectularius</i>	1	20 ml / m <sup>2</sup>	5'09"
		2		7'27"
		3		8'39"
		∅		7'05"
	<i>L. niger</i>	1		3'19"
		2		2'56"
		3		4'37"
		∅		3'37"
	<i>M. domestica</i>	1		5'12"
		2		3'14"
		3		7'29"
		∅		5'18"
untreated control	<i>C. lectularius</i>	1	-	no immobilisation
	<i>L. niger</i>	1		no immobilisation
	<i>M. domestica</i>	1		no immobilisation

Note: Means are rounded to integers. h = hour; ' = minutes; " = seconds

Quelle: Wirksamkeitsversuche Biogenius GmbH, Germany, Juni 2023 (Auftraggeber: Frowein GmbH & Co. KG)

