



We create chemistry

# Mythic® Gel

**Gebrauchsfertiges insektizides Ködergel zur Bekämpfung von Schaben im öffentlichen Hygienebereich.**

**Mythic® Gel ist eine hocheffiziente Kombination aus Lock- und Wirkstoff für eine gezielte, schnelle und zuverlässige Bekämpfung von Schaben.**

## BERUFSMÄßIGER VERWENDER (SCHÄDLINGSBEKÄMPFER)

### Sachgerechte Anwendung

#### Anwendungsempfehlung/ -hinweise und Indikationen

Mythic® Gel ist ein gebrauchsfertiger Köder zur Bekämpfung von Schaben einschließlich der Deutschen Schabe (*Blattella germanica*), der Amerikanischen Schabe (*Periplaneta americana*), der Braunbandschabe (*Supella longipalpa*) und der Orientalischen Schabe (*Blatta orientalis*) und wirkt sowohl bei Nymphen als auch erwachsenen Schaben.

Mythic® Gel kann zur Schabenbekämpfung im Haushalt, einschließlich Küchen, verwendet werden. Weiterhin kann es in Bereichen angewendet werden, in denen mit Lebensmitteln umgegangen wird (z.B. bei der Verarbeitung, Lagerung und Zubereitung von Lebensmitteln), in Räumlichkeiten, in denen Lebensmittel hergestellt werden, in Großküchen, Restaurants, Lebensmittelgeschäften, Warenlagern, Einzelhandelsgeschäften etc., sowie in öffentlichen Gebäuden wie z.B. Hotels, Krankenhäusern, Haftanstalten, Theatern oder Gewerbe- und Industriebetrieben wie beispielsweise Fabriken, Läden, Werkstätten etc.

Mythic® Gel ist am wirksamsten, wenn es innerhalb oder in der Nähe von Verstecken, Futter- und Fütterungsgebieten platziert wird. Dort ist es normalerweise dunkel, warm und feucht und die Schaben bleiben ungestört, z.B. hinter Kühlschränken und in Elektrogeräten. Diese Standorte sind durch entsprechende Methoden wie Überprüfung oder Fallen ausfindig zu machen. Zur Erzielung bester Ergebnisse sollte die zu behandelnde Fläche vor der Behandlung sauber bzw. gereinigt und insbesondere alternative Futterquellen beseitigt sein.

Mythic® Gel sollte in Form von kleinen Punkten im gesamten betroffenen Gebiet angewendet werden. Gelpunkte sollten an dunklen, uneinsichtigen Stellen in Spalten und Rissen, hinter Schränken und Regalen, unter Küchengeräten, in elektrischen Schaltkästen, Hohlräumen und Lüftungskanälen und unter Badezimmerarmaturen etc. platziert werden.

Mythic® Gel nicht auf Flächen anwenden, die überschwemmt werden können, oder von denen es leicht durch routinemäßige Reinigung entfernt werden könnte. Keine zusätzlichen Insektizide auf und um Bereiche versprühen, in denen Mythich Gel angewendet wird. Das Gel nicht in Bereichen applizieren, wo kurz zuvor Insektizide ausgebracht wurden, da dies zu einer Beeinträchtigung der Köderwirkung führen könnte.

Gelangt Mythich® Gel auf nicht zu behandelnde Oberflächen, kann das Gel mit einem feuchten Küchenpapiertuch entfernt und im Hausmüll entsorgt werden. Die Flächen sind unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich mit Wasser und Tensiden zu reinigen.

Mythic® Gel-Kartuschen sollten mit der Köderpistole BaitGun® oder ähnlichen Applikatoren verwendet werden. Zum Schutz vor Austrocknung und Beschädigung die Applikationsspitze nach der Anwendung mit der Schutzkappe gut verschließen.

Nach der Anwendung sollten innerhalb von 24 – 48 Stunden tote Schaben auszumachen sein. Nennenswerte Auswirkungen auf die Schabenpopulation sind innerhalb weniger Tage zu erwarten.

Behandelte Bereiche sollten nach 2 – 3 Wochen erneut überprüft werden. Bei starkem Erstbefall kann eine erneute Anwendung von Mythich® Gel erforderlich sein, wenn die erste Behandlung konsumiert wurde und immer noch lebende Schaben vorhanden sind.

Lagerdauer: 5 Jahre

#### DOSIERUNG

Bei starkem Befall und in Bereichen, die besonders verschmutzt und unordentlich sind, oder wo alternative Futterquellen nicht vollständig beseitigt werden können, sollte eine höhere Aufwandmenge ausgebracht werden.

	Normaler Befall	Starker Befall
Deutsche Schabe oder Braunbandschabe	1 Gelpunkt pro m <sup>2</sup>	2 Gelpunkte pro m <sup>2</sup>
Orientalische oder Amerikanische Schabe	2 Gelpunkte pro m <sup>2</sup>	3 Gelpunkte pro m <sup>2</sup>

1 Gelpunkt von 0,1 g hat einen Durchmesser von ca. 4 – 5 mm.

### Erste-Hilfe-Maßnahmen

Helfer auf Selbstschutz achten. Bei Gefahr der Bewusstlosigkeit, Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage. Verunreinigte Kleidung sofort entfernen.

**Nach Einatmen:** Ruhe, Frischluft, ärztliche Hilfe.

**Nach Hautkontakt:** Sofort mit viel Wasser und Seife gründlich abwaschen, ärztliche Hilfe. Im Falle einer Vergiftung, Giftnotrufzentrale oder einen Arzt kontaktieren, Verpackung oder Etikett des Produktes vorlegen.

**Nach Augenkontakt:** 15 Minuten bei gespreizten Lidern unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, Vorstellung beim Augenarzt.

**Nach Verschlucken:** Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Erbrechen nur auslösen, wenn dies durch eine Giftnotrufzentrale oder einen Arzt angewiesen wird. Sofort Mund ausspülen und 200 – 300 ml Wasser nachtrinken, Erbrechen vermeiden, ärztliche Hilfe. Patient umgehend in ein Krankenhaus bringen. Ärztliche Überwachung für mindestens 7 Tage.

**Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:**  
**Behandlung:** Symptomatische Behandlung (Dekontamination, Vitalfunktionen)

### Lagerung

Produkt vor Hitze, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, sowie vor Temperaturen unter 5 °C und über 30 °C schützen.

Die Eigenschaften des Produktes können sich verändern, wenn das Produkt oberhalb der angezeigten Temperatur über einen längeren Zeitraum gelagert wird.

Produkt so lagern, dass Betriebsfremde und Kinder keinen Zugang haben.

**Leere Verpackungen nicht weiterverwenden!**

### Allgemeine Anwendungshinweise / Haftung

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass das Produkt bei Einhaltung unserer Produktinformation für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus der Lagerung und Anwendung aus. Die Anwendung des Produktes in Anwendungsgebieten, die nicht in der Produktinformation beschrieben sind, ist nicht von uns geprüft. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus. Gleichfalls schließen wir jede Haftung aus der Nichtbeachtung der Kennzeichnung und der Produktinformation, insbesondere der Warnhinweise und -symbole, aus.

Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

Den jeweils neuesten Stand zur Produktinformation können Sie abrufen unter: [www.pestcontrol.basf.de](http://www.pestcontrol.basf.de)

### Abfallbeseitigung

**Leere Verpackungen nicht weiterverwenden!**

Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen mit der Marke PAMIRA® sind mit separiertem Verschluss an den autorisierten Sammelstellen des Entsorgungssystems PAMIRA® abzugeben.

Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter [www.pamira.de](http://www.pamira.de).

Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackungen bei der Sondermüllentsorgung Ihres Wohnortes anliefern.

Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Kreisverwaltung.

PAMIRA® = Eingetragene Marke des IVA (Industrieverband Agrar, Frankfurt/M.)

81171537 DE 2093





**Charge und Verfallsdatum aus technischen Gründen an anderer Stelle.**

[www.pestcontrol.basf.de](http://www.pestcontrol.basf.de)

E-Mail: [serviceland-btc@btc-europe.com](mailto:serviceland-btc@btc-europe.com) • BTC Europe GmbH • Industriestr. 20  
D-91593 Burgbernheim • Telefon: 09843/9828-0 • Mo. – Fr.: 8:00 – 15:00 Uhr

® = Registrierte Marke der Nordson EFD  
© = Registrierte Marke der BASF