

Biologische Insektizid auf Paraffinölbasis

Wirkstoff

Gehalt: 60% Paraffinöl (546 g/l), Emulsion (EW), Öl in Wasser

Anwendung

Bäume, Sträucher (ausserhalb Forst), Blumenkulturen und Grünpflanzen:

2 % (2l/100 l Wasser) gegen Palmentrips, Schildläuse und Spinnmilben. Die Pflanzen sind allseitig gut zu benetzen. Eine Wiederholungsspritzung nach 14 Tagen ist zu empfehlen. DelMONAL darf nicht in praller Sonne angewendet werden. Kulturen mit pulverartiger, farbiger Blattoberfläche können unter Umständen diesen Effekt verlieren. Behandlung von immergrünen hartblättrigen Pflanzen im Innenbereich. Verwendung nur in Wohn- und Büroräumen sowie in Wintergärten.

Obstbau (allgemein):

2 % (20l/1000l Wasser) gegen Austernschildlaus, Frostspanner, Gallmilben, Napschildläuse und Spinnmilben zwischen Knospenschwellen und Mausohrstadium. Eine gute Applikationstechnik ist sehr wichtig. Die angegebene Aufwandmenge bezieht sich auf ein Baumvolumen von 10'000 m³ pro ha. Anwendung nur im Hausgarten.

Anwendungshinweise

Bewilligt für nichtberufliche Verwendung.

Wirkung

DelMONAL ist ein natürliches Kontakt-Insektizid auf der Basis von hochwertigem Paraffinöl. Die Schädlinge werden mit einem dünnen Ölfilm überzogen. Dieser beeinträchtigt ihre Atmung und führt nach kurzer Zeit zum Absterben. DelMONAL bewirkt zudem einen schönen Glanz der Blätter. DelMONAL sollte möglichst kurz vor dem Schlupf der Spinnmilben appliziert werden. Je weiter die Eistadien entwickelt sind und je stärker sie atmen, desto erfolgreicher ist die Spritzung. Bei bereits geschlüpften Spinnmilben ist die Wirksamkeit beschränkt.

Sicherheit

Gewässergefährdend

Unbedingt Vorschriften betreffend Lagerung, Entsorgung und Erste Hilfe-Massnahmen sowie Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf der Packung oder dem Sicherheitsdatenblatt beachten. Verbindlich für die richtige Anwendung ist die aufgedruckte oder die der Packung beigelegte Gebrauchsanweisung.

Hinweis

Phytotox an Zierpflanzen: DelMONAL ist bei hartblättrigen Zierpflanzen im Allgemeinen gut verträglich. Bei Oleander, Anthurien, Citrus, Farnen, Kakteen, Ficus longifolia und Aphelandra kann es in Einzelfälle zu Unverträglichkeiten kommen, weshalb sich dort eine Probespritzung empfiehlt. Generell empfiehlt sich vor der Behandlung grösserer Pflanzenbestände eine Probespritzung an einzelnen Pflanzen. Blüten können durch ölhaltige Mittel geschädigt werden. Allgemein sollten weichblättrige Pflanzen mit Vorsicht behandelt werden.

Spritzbrühherstellung: 1/3 Wasser in den Tank einfüllen; DelMONAL unter Rühren beigegeben; restliche Wassermenge auffüllen, gut durchmischen.

Mischbarkeit: DelMONAL nicht mit schwefelhaltigen Produkten mischen.

Beachten

Der Verbraucher trägt das Risiko für Schäden, die auf Umstände zurückzuführen sind, auf die der Hersteller keinen Einfluss hat. Der Hersteller lehnt jegliche Haftung ab für Schäden, die aus unsachgemässer Lagerung oder Anwendung des Produktes entstehen.

Packungen

1l | 5l