

Nissorun vloeibaar

Toelatingsnummer: 10379 N W.4

Formulering: Suspensie concentraat

Werkzame stof: hexythiazox

Gehalte: 250 G/L

Inhoud: 250 ML



Gevarenaanduidingen:

Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

Voorkom lozing in het milieu.

Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatbescherming dragen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.

Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen:

Bevat 1,2 benzisothiazol-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als mijtenbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Aardbei (bedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,24 L/ha	1 per teeltcyclus	-	3 dagen
Aardbei (onbedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	1 per teeltcyclus	-	3 dagen

Toepassings-gebied	Te bestrijden orga-nisme	Dosering (middel) per toepas-sing	Maximale dosering (middel) per toepas-sing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toe-passingen in dagen	Veiligheids-termijn in dagen
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met eetbare schil (bedekte teelt)	mijten ²	0.02% (20 ml/100 l water)	0,3 L/ha	2 per teeltcyclus	7	3 dagen
Vruchtgroenten van <i>Cucurbitaceae</i> met niet eetbare schil (bedekte teelt).	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,3 L/ha	1 per teeltcyclus	-	3 dagen
Vruchtgroenten van <i>Solanaceae</i> (bedekte teelt).	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,3 L/ha	2 per teeltcyclus	7	3 dagen
Bloemisterij-gewassen (m.u.v. roos) (bedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	6 blokken van 2 toepassingen, max 12 toepassingen per 12 maanden	7*	-
Bloemisterij-gewassen (onbedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	3 per 12 maanden	7	-
Roos (bedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,3 L/ha	3 per 12 maanden	7	-
Boomkwekerij-gewassen (bedekte teelt)	mijten ^{1,2}	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	5 blokken van 2 toepassingen, max 9 toepassingen per 12 maanden	7*	-
Boomkwekerij-gewassen (onbedekte teelt)	mijten ^{1,2}	0,02% (20 ml/100 l water)	0,24 L/ha	3 per 12 maanden	7	-

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Vaste plantenteelt (bedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	5 blokken van 2 toepassingen, max 9 toepassingen per 12 maanden	7*	-
Vaste plantenteelt (onbedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,2 L/ha	3 per 12 maanden	7	-

* Een blok bestaat uit maximaal twee toepassingen met een interval van 7 dagen. Tussen de 2 blokken dient tenminste een toepassing te worden uitgevoerd met een middel uit een andere chemische groep.

¹ fruitspintmijt (*Panonychus ulmi*)

² bonenspintmijt (*Tetranychus urticae*)

Het gebruik in de veredelingsteelt en zaadteelt (bedekte teelt en onbedekte teelt van akkerbouwgewassen (m.u.v. aardappel, maïs, granen en graszaadteelt, hop en olifantsgras), groenten- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen) is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassingen geen werkzaamheids en fytoxiciteitsonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting tuit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in deze toepassingsgebieden komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximale dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen of uiterst gewas stadium waarop toegepast mag worden
Veredelingsteelt en zaadteelt (bedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,16 L/ha	3 per 12 maanden	7	-
Veredelingsteelt en zaadteelt van akkerbouwgewassen (m.u.v. aardappel, maïs, granen en graszaadteelt, hop en olifantsgras), groenten- en fruitgewassen, kruiden en sierteeltgewassen (onbedekte teelt)	mijten ²	0,02% (20 ml/100 l water)	0,16 L/ha	3 per 12 maanden	7	-

² bonenspintmijt (*Tetranychus urticae*)

Toepassingsvoorwaarden

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing in de onbedekte teelt van opzetters (boomkwekerijgewassen) in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gespoten wordt:

- met een standaard axiaalspuit met inachtneming van een additionele teeltvrije zone van 5 meter. In deze teeltvrije zone mogen gewassen van gelijke hoogte geteeld worden waarin geen gewasbeschermingsmiddelen worden gespoten;
- of
- met een axiaalspuit en minimaal 95% driftreducerende spuitdoppen.

Let op: dit middel kan schadelijk zijn voor natuurlijke vijanden. Raadpleeg uw leverancier van natuurlijke vijanden over het gebruik van dit middel in combinatie met het gebruik van natuurlijke vijanden.

Het verdient de aanbeveling door een proefbespuiting vast te stellen of het gewas het middel verdraagt.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof hexythiazox. Hexythiazox behoort tot de groep van onbekende of niet-specifieke mijtengroeiremmers. De Irac code is 10A. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen, op te volgen.

Aanbevelingen

Het middel is werkzaam tegen eieren en alle larvestadia van spintmijten. De werking tegen volwassen spintmijten is beperkt. Het middel heeft een trage aanvangswerking. Toepassen met voldoende water om optimale bevochtiging te bereiken van zowel de bovenkant als de onderkant van de bladeren.

Om zichtbaar residu te voorkomen desgewenst een uitvloeier toevoegen.