



Dow AgroSciences



Runner®

INSECTICIDE

INSECTICIDE VOOR GEBRUIK IN APPEL EN PEER, VRUCHTGREENTEN VAN *SOLANACEAE* (BEDEKTE TEELT), BLOEMISTERIJGEWASSEN, BOOMKWEKERIJGEWASSEN (ONBEDEKTE TEELT) EN VASTE PLANTENTEELT (ONBEDEKTE TEELT)

TOELATINGSNUMMER : 12696 N (W)

Werkzame stof : Methoxyfenozide

Aard van het preparaat : SC-Suspensieconcentraat

Gehalte : 240 g/L

Verdeeld door :

Dow AgroSciences B.V.

Postbus 522

NL4530 AM Terneuzen, Nederland

Tel : 0115 67 43 20

Website : www.dowagro.nl

Toelatingshouder :

Dow AgroSciences B.V.

Sneeuwbeslaan 20 bus 10

2610 Wilrijk, België

Tel : +32.3.450.27.00

®Registered Trademark of Dow AgroSciences LLC

lotnummer : zie op de fles

1 L e HPE

GEVARENPICTOGRAMMEN



GHS09

GEVARENAANDUIDINGEN

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE INFORMATIE

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

STORL

VERPAKKING

**BEDRIJFS-
AFVAL**



3 362130 112570 >

P00361191709

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als insectenbestrijdingsmiddel 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 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Appel	Rupsen ¹	0,04% (40 ml per 100 l)	0,8 l/ha	3	14	14
Peer	Rupsen ¹	0,04% (40 ml per 100 l)	0,8 l/ha	3	14	14
Vruchtgroenten van <i>Solanaceae</i> (bedekte teelt)	Rupsen ²	0,04% (40 ml per 100 l)	0,8 l/ha	2	7	1
Bloemisterijgewassen	Rupsen ²	0,04% (40 ml per 100 l)	0,8 l/ha	2	7	-
Boomkwekerijgewassen (onbedekte teelt)	Rupsen ³	0,04% (40 ml per 100 l)	0,6 l/ha	1	-	-
Vaste Plantenteelt (onbedekte teelt)	Rupsen ³	0,04% (40 ml per 100 l)	0,6 l/ha	1	-	-

¹ Vruchtbladroller (*Adoxophyes orana*), kleine wintervlinder (*Operopthera brumata*)

² Floridamot (*Spodoptera exigua*), Turkse mot (*Chrysodeixis chalcites*)

³ Kleine wintervlinder (*Operopthera brumata*)

Toepassingsvoorwaarden

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden toegepast in grondwaterbeschermingsgebieden.

In onbedekte teelten mag voor 1 mei slechts één toepassing plaatsvinden.

Indien nog geen ervaring is opgedaan met het middel, dient een proefbespuiting uitgevoerd te worden teneinde de verdraagzaamheid van het gewas te testen.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stof methoxyfenozide. Methoxyfenozide behoort tot de diacylhydrazines. De Irac code is 18. 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.

Dit gewasbeschermingsmiddel is met de grootste zorg ter voldoening aan de hoogste eisen vervaardigd. Het is toegelaten door het Ctgb (College voor de toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden). Wij kunnen echter onzerzijds bepaalde resultaten niet garanderen. Voorts kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor verlies, schade of andere nadelige gevolgen, welke direct of indirect kunnen voortvloeien uit het gebruik, het vervoer en/of het in voorraad hebben van dit middel.

Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze volledig is schoongespoeld zoals wettelijk is voorgeschreven en nadat deze volledig is geleegd.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

RUNNER is een insecticide met voornamelijk een contactwerking dat de rupsen aanzet tot vervelling.

Toepassingen

Appel en peer

- Ter bestrijding van rupsen van onder andere de vruchtbladroller (*Adoxophyes orana*), kleine wintervlinder (*Operopthera brumata*). Bij aanwezigheid van de rupsen in het voorjaar voor de bloei een gewasbehandeling uitvoeren op de rupsen die zich na de overwintering gaan inspinnen in de jonge bladeren en in bloesems. In de zomer (circa juni) kan ook een behandeling worden uitgevoerd bij aanwezigheid van rupsen van de zomergeneratie.

- Ter bestrijding van de rupsen van o.a. de kleine wintervlinder (*Operopthera brumata*). Bij aanwezigheid van rupsen van de

kleine wintervlinder in het voorjaar rond de bloei een gewasbehandeling uitvoeren.

Dosering : 0.04% (40 mL per 100 liter water)

Vruchtgroenten van Solanaceae (bedekte teelt)

Ter bestrijding van rupsen van onder andere de Floridamot (*Spodoptera exigua*) en de Turkse mot (*Chrysodeixis calchites*). Zodra aantasting wordt waargenomen twee bespuitingen uitvoeren met een interval van 7-10 dagen. Bij een zware aantasting een interval van 7 dagen aanhouden.

Dosering : 0.04% (40 mL per 100 liter water)

Bloemisterijgewassen

Ter bestrijding van rupsen van onder andere de Floridamot (*Spodoptera exigua*) en de Turkse mot (*Chrysodeixis calchites*). Zodra aantasting wordt waargenomen twee bespuitingen uitvoeren met een interval van 7-10 dagen. Bij een zware aantasting een interval van 7 dagen aanhouden.

Dosering : 0.04% (40 mL per 100 liter water)

Boomkwekerijgewassen (onbedekte teelt) en vaste plantenteelt (onbedekte teelt)

Ter bestrijding van rupsen van onder andere de kleine wintervlinder (*Operopthera brumata*).

Bij aanwezigheid van rupsen in het voorjaar een gewasbehandeling uitvoeren.

Dosering : 0.04% (40 mL per 100 liter water)

Attentie:

Indien nog geen ervaring is opgedaan met het middel, dient een proefbespuiting uitgevoerd te worden teneinde de verdraagzaamheid van het gewas te testen.

Veiligheidsaanbeveling bij herbetreding:

Na een gewas- of ruimtebehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd (en de kas gedurende 2 uur geventileerd is). Werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik van beschermende maatregelen.

EERSTE-HULPMAATREGELEN

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

NA INSLIKKEN

De mond spoelen.
Het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC tel: +31 30 2748888) of een arts raadplegen.

NA INADEMING:

De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.
Bij onwel voelen het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC tel: +31 30 2748888) of een arts raadplegen.

BIJ CONTACT MET DE HUID:

Verontreinigde kleding uittrekken.
Met veel water wassen.

Bij huidirritatie: een arts raadplegen.

Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:

Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Voor bijkomende inlichtingen, contacteer het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC) +31 30 2748888.

CLASSIFICATIE INFORMATIE

GEVARENPICTOGRAMMEN: GHS09

GEVARENAANDUIDINGEN:

H411 Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

VOORZORGSMAATREGELEN:

P501 inhoud/verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

AANVULLENDE INFORMATIE:

EUH208 Bevat 1,2-benzisothiazolin-3-one. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

