

SNEGLEMIDDEL

Etikette nr: II

GODKENDT

11. oktober 2022

for pakninger på
Miljøstyrelsen

Frøer og skov

1kg, 5kg, 10kg, 15kg & 20kg

IRONMAX^{PRO}®

20 kg

MÅ KUN ANVENDES TIL BEKÆMPELSE AF AGERSNEGLE OG SKOVSNEGLE I SPISELIGE OG IKKE SPISELIGE AFGRØDER I LANDBRUG, HAVEBRUG OG VÆKSTHUSE. DETTE PLANTEBESKYTTELSESMIDDEL MÅ KUN KØBES AF PROFESSIONELLE OG ANVENDES ERHVERVSMÆSSIGT, MEN KRÆVER INGEN GYLDIG AUTORISATION

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH 401)

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af agersnegle og skovsnegle i spiselige og ikke spiselige afgrøder i landbrug, havebrug og væksthuse.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Ved anvendelse i væksthuse må der ikke forekomme udledning af vand fra produktionen til miljøet eller til kloak. Plantemateriale og dyrkningsmedie til bortskaftelse skal opbevares tildækket og på tæt belægning.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet (SP1)

Må ikke tømmes i kloak afløb.

Opbevares utilgængeligt for børn (P102)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer

Førstehjælp:

I tilfælde af nødsituation skal du straks kontakte læge eller giftkontrolcenter.

Sneglemiddel nr. 879-1

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Midlet er et brugsfærdigt lokkemiddel

Indeholder: ferrifosfat 24,2 g/kg (2,42 %w/w)

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.

Nettoindhold: 20kg

Godkendelsesindehaver: DE SANGOSSE SAS, Z.I. Bonnel, CS10005, 47480 Pont-du-Casse, Frankrig

BRUGSANVISNING

Advarsler

Brug på sukkerroer, foderroer, rødbeder, kålroer, majroer, gulerødder, knoldselleri, radiser, oliefrø og korn, græstørv og græsland giver beskyttelse under kulturetablering. Anvendelse på senere vækststadier giver muligvis ingen positiv effekt.

Produktets effektivitet på specifikt *Arion lusitanicus* (iberisk skovsnegl) er ikke påvist.

IRONMAX PRO er ikke testet på snegle, der lever under jorden, såsom kølsnegle (f.eks. *Milax* spp.), og skade på rodknolde forårsaget af disse arter kan muligvis ikke forebygges.

På grund af ferrifosfats virkemåde vil sneglenes fortæring af lokkemidlet normalt få dem til at bevæge sig ned under jorden for at dø, og der vil kun være få spor af døde snegle. Derfor vil man ikke umiddelbart kunne se virkningen af behandlingen. Virkningen bør derfor vurderes på reduktionen af snegleangreb på afgrøderne. Resultatet af behandlingen med IRONMAX PRO kan derfor kun vurderes ved at se på reduktionen af beskadigede afgrøder.

Midlet er skånsomt overfor populationer af *Typhlodromus pyri*, *Poecilus cupreus* og *Aleochara bilineata*. Midlet er moderat skadeligt for *Aphidius rhopalosiphii*. Foreneligheden med anvendelse af andre nyttedyr er ukendt.

IRONMAX PRO er et ikke-økologisk produkt, der kan anvendes til økologisk jordbrugsproduktion efter retningslinjerne i rådsforordning nr. 834/2007.

Information om specifikke afgrøder

Kan anvendes i alle spiselige og ikke spiselige afgrøder inden for landbrug, havebrug og væksthuse.

Vækststadier: fra 7 dage før såning/plantning (BBCH00) til høst.

Anvendelse

IRONMAX PRO kan spredes maskinelt eller ved håndkraft. Kan spredes ved håndkraft på små arealer, f.eks. væksthuseafgrøder.

Opretholdelsen af pilleformen under bredsprøjtning samt under markforhold er ikke påvist.

Ved spredning bør det sikres, at pillerne ikke hviler på eller lægger sig på eller i blade, blomster eller andre dele af planterne.

Anbefalet dosering

Maksimal individuel dosering : 7 kg pr. hektar

Intervaller og antal behandlinger

Det kan være nødvendigt at behandle området igen, især hvis pillerne er fortæret eller ved efterfølgende generationer af snegle.

Interval mellem spredninger: mindst 5 dage.

Det er tilladt at sprede produktet op til højst 28 kg pr. hektar pr. afgrøde pr. år.

Tidspunkt for anvendelse

Det bedste resultat opnås, når man behandler forebyggende. Ved etårige kulturer bør man behandle før spiring. Anvend produktet efter såbedsforberedelsen.

Tidspunktet for anvendelse bør tage hensyn til følgende:

- Identificering af skadedyr eller sandsynlighed for aktivitet
- Dele af afgrøden er ramt af skadedyr; afhængig af, om det er frø, plantestiklinger eller høstklare afgrøder, der er ramt, vil det kræve en specifik strategi.

Bortskaftelse

Indholdet/beholderen bortskaftes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Tom emballage og rester kan bortskaftes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.

Spild

Personlige forholdsregler

Brug engangshandsker af latex eller lignende fleksible handsker

Miljøforanstaltninger og metoder til oprydning

Indsaml produktet ved hjælp af redskaber (f.eks. skovl og kost), og overhold ovenstående brugsanvisning. Opsaml produktet ved at feje eller suge det op. Indsaml så meget som muligt af produktet, anbring det i en opsamlingsbeholder (tønde), mærk den, og få den destrueret på et godkendt anlæg.

DLA Agro

DLA Agro a.m.b.a.
Kornmarken 1
DK-8464 Galten
Denmark

Phone: +45 8887 5000
www.dlaagro.com