

Xedamint

Må kun anvendes til spirehæmning af kartofler

Vækstreguleringsmiddel

FARE

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene (H304).

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411).

Undgå indånding af tåge (P261).

Bær beskyttelseshandsker (P280).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til spirehæmning af kartofler.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

Må ikke tømmes i kloakfløb.

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



FØRSTEHJÆLP

INDÅNDING: Frisk luft. Kontakt læge ved fortsat ildebefindende.

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302+P352). Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+313).

ØJNENE: Skyl straks med rigeligt vand og fortsæt i flere minutter. Kontakt evt. læge.

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge. Fremkald ikke opkastning (P301+310+331).

Medbring sikkerhedsdatabladet ved lægekontakt.

INDHOLD:

20 liter

Distribution:



Nordisk Alkali

Anemonevænget 2,
4330 Hvalsø
Tlf. 4649 1171
www.nordiskalkali.dk

Indhold

Vækstreguleringsmiddel, nr. 717-2.

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

Analyse: Pebermynteolie..... 950 g/l (100 % w/w)

Midlet er et tågekoncentrat (skal opvarmes).

Registreringsindehaver:

XEDA INTERNATIONAL - Zone artisanale de la Crau - F-13670 St Andiol

Mindst holdbar i 2 år efter produktionsdatoen, som sammen med batch nr. står andetsteds på emballagen.

Brugsanvisning

Xedamint er et spirehæmrende middel udvundet af pebermynte. Det anvendes til spirehæmning af kartofler i forbindelse med lagring.

Behandlingen af kartoffelknolde skal foretages inden de begynder at spire, men efter sårhelingen. Behandlingen foretages ved hjælp af varm-tåge-generator (Elektrofog) fra Xeda. Det er vigtigt, at kartoffelknoldene inden behandling fordeles jævnt på lageret (eksempelvis ikke stablet i en kegle). Desuden skal følgende iagttages:

- Kartofler, som skal behandles, skal være i hvile, skindfaste, tørre og rene.
- Knoldenes sårhelingsproces skal være afsluttet.
- Sygdomsinficerede og ødelagte knolde skal fjernes.
- Temperaturen i lageret skal være mellem 8 og 10 °C

Dosering:

Første behandling: 90 ml/ton som tilføres i god tid inden kartoflerne begynder at spire (2-3 uger efter sårheling).

Efterfølgende behandlinger: 30 ml/ton hver 3. uge

Der må maksimalt behandles 10 gange i alt.

Fremgangsmåde

Kartoflerne skal være tørre før anvendelse af Xedamint. Vær derfor opmærksom på, om der er dannet kondens i forbindelse med nedkøling.

I kasser og på løsager:

- Stop eventuel ekstern ventilation
- Start intern ventilation på lav hastighed
- Tilfør produktet med tågegeneratoren mens intern ventilation opretholdes
- Slå om til ekstern ventilation efter 2-3 dage.

Det vil være en fordel, at ekstern ventilation kun kører i afgrænsede perioder, idet koncentrationen af Xedamint ellers kan mindskes.

Anvendelse af Elektrofog-udstyr

Elektrofoggen skal operere ved 185-190 °C og placeres efter ventilatoren eller alternativt i et hul i væggen eller døren. Beskyt kartoflerne nærmest udrustningen for at undgå overdosering. For at opnå en jævn fordeling skal tågen cirkulere i lageret – helst med brug af flere ventilatorer som startes og stoppes på skift.

Opbevaring

Xedamint opbevares mørkt og køligt.

Bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i henhold til de nationale regler (P501). Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.