

## BIOX-M

Sammensetning: Grønnmynteolje 948 g/L (100 % w/w)

UFI: 8Y82-016R-P00S-856S

## FARE

H304: Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

H317: Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

P301 + P310: VED SVELGING: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSENTER / en lege.

P331: IKKE framkall brekning.

P302 + P352: VED HUDKONTAKT: Vask med mye såpe og vann.

P333 + P313: Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.

P261: Unngå innånding av aerosoler.

P405: Oppbevares innelåst.

P102: Oppbevares utilgjengelig for barn.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

SP1: Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nært overflatevann. Unngå forurensning via avrenning fra gårdsplasser og veier.



**Behandlingsfrist: 0 dager.**

**Reg. Nr. 2024.8**

**Avgiftsklasse 1**

Produksjonsnummer/Produksjonsdato/Utløpsdato: Se emballasje  
Minimum to års holdbarhet fra produksjonsdato i uåpna emballasje

Lagres frostfritt

©BIOX-M er et registrert varemerke  
NOBIOXM24/01

Registrering:

**XEDA International**  
Société par actions simplifiée

1397 Route Nationale 7 - ZAC La Crau

13670 St-Andiol - France

Tel. +33 (0)4 90 90 23 23 – Fax. +33 (0)4 90 90 23 20

www.xeda.com – info@xeda.com

Distributør:



**Andermatt**

Andermatt Group AG

Stahlermatten 6 – 6146 - Grossdietwil - Switzerland

Tel: +41 62 552 40 00

www.anderstatt.com

Inhold: **20L**

Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet. Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjente bruksområde eller behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering / konsentrasjon.

#### Bruks- og virkeområde

Vekstregulator, mot groer på potet under lagring.

Behandlingen av potetene skal gjennomføres før de begynner å spire, men etter sårhelingen. Behandlingen utføres ved hjelp av varmtåkeutstyr (Elektrofog) fra Xeda. Det er viktig at potetene er jevnt fordelt i lageret. Det vil si at stabler med potetkasser har lik høyde, eller at overaten av potetene i et løslager er jevn og uten forhøyninger. I tillegg gjelder følgende:

- Poteter, som skal behandles, skal være i hvile, skalfaste, tørre og rene.
- Knollenes sårhelingsprosess skal være avsluttet.
- Potetknoller som er ødelagt av sykdom eller skader skal fjernes før innlagring.
- Temperaturen i lageret skal være normal lagertemperatur.

#### Dosering, intervall og antall behandlinger

Dose pr. behandling	Antall behandlinger	Max totaldose	Intervall mellom behandlinger
90 ml/tonn poteter ved første behandling. 30 ml/tonn de resterende behandlingene	Max 11 behandlinger	390 ml/tonn poteter	21 dager

**Behandlingstidspunkt:** BBCH 99

Lageret skal holdes lukket under behandling, og i 48 timer etter behandling. Adgang er forbudt under behandling.

#### Fremgangsmåte

Potetene skal være tørre før bruk av Biox-M. Vær derfor oppmerksom på om det er dannet kondens ved nedkjøling. I kasser og på løslager:

- Stopp eventuell ekstern ventilasjon (inntak av friskluft stoppes)
- Start intern ventilasjon på lav hastighet
- Tilfør produktet med varmtåkeutstyret mens intern ventilasjonen kjøres
- Slå om til ekstern ventilasjon (åpne for inntak av friskluft) etter 2-3 dager.

Det vil være en fordel, at ekstern ventilasjon kun kjøres i begrensede perioder, ellers vil konsentrasjonen av Biox-M kunne reduseres.

#### Bruken av Elektrofogger

Elektrofoggeren skal operere ved  $200^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  og plasseres etter ventilasjonsvifta eller alternativt i et hull i veggen eller døren. Beskytt potetene nærmest oppstilling av utstyret for å unngå overdosering. For å oppnå en jevn fordeling skal tåken sirkulere i lageret – helst med bruk av ere vifter som startes og stoppes på omgang.

Bruk vernehansker av nitril og heldekkende arbeidstøy ved håndtering og bruk av preparatet.

#### Påføringsutstyr

VIKTIG: Biox-M kan bare brukes med Electrofog (Venturi-type). Les bruksanvisningen før bruk. Når du bruker annet utstyr, sjekk om Xeda International eller Andermatt har godkjent bruken.

Gamle Electrofog-modeller uten Venturi-system er ikke egnet for bruk med Biox-M på grunn av mulig brannfare. På en Electrofog med Venturi-systemet begynner serienummeret med bokstaven H. Hvis H ikke er i serienummeret, må ikke Electrofog brukes med Biox-M.

Biox-M må ikke brukes med forbrenningsutstyr (bruker bensin som drivstoff) som Swingfog, Pulsfog eller Igeba-utstyr, da det utgjør en uakseptabel risiko for å forårsake brann. I tillegg kan forbrenningsutstyr produsere  $\text{CO}_2$  og etylen, noe som kan være skadelig for potetkvaliteten. Hvis du er i tvil, kontakt Xeda International eller Andermatt.

#### Forsiktighetsregler

Varmtåkebehandling skal kun utføres med temperaturkontrollert utstyr. Temperaturen i utstyret skal ikke overstige  $250^{\circ}\text{C}$ .

Adgang til lageret er forbudt under behandling og lagerrom må merkes med advarsel under behandling.

Bruk vernehansker (godkendte sikkerhedshandsker i overensstemmelse med EN 374-standard for typen nitril eller neopren. anbefalt tykkelse ca.  $> 0,4$  mm og bruddtid  $> 480$  min), overtrekksdress, øyevern, plastforklé, solide sko, og halvmaske med kombinasjonsfilter AX/P2 ved håndtering og bruk av preparatet. Bruk vernehansker ved håndtering av behandlede poteter.

Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.

Tilsølte klær må vaskes før de brukes på nytt.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes. Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

#### Håndteringsfrist

Verneutstyr (vernehansker, overtrekksdress, øyevern og åndedrettsvern) må benyttes dersom en går inn i behandlet lager, eller håndterer behandlede poteter i en periode på 48 timer etter at behandlingen er avsluttet og fullstendig utlufting er foretatt.

#### Avfallshåndtering

Grundig rengjort tomemballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Konsentrerte rester av plantevernemiddel og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall. **Det er forbudt å bruke tom emballasje til andre formål.**

#### Tankblandinger

Det er viktig å merke seg at vurdering av preparatets fysiske og kjemiske egenskaper, samt effektivitet og risiko for helse og miljø, er utført på preparatet alene, og ikke som en blanding med andre plantevernemidler.

#### Lagringsvilkår

Oppbevares i originalemballasjen på et kjølig og tørt sted en temperatur mellom  $0 - 35^{\circ}\text{C}$ . Lagres frostfritt.

#### Merknader

Tåkegassen skal kun benyttes i et dokumentert tett lager utstyrt med et eget ventilasjonsanlegg. Yrkesbrukere må ha godkjent autorisasjonskurs for bruk av plantevernemidler. De som håndterer tåkegassen skal i tillegg ha tilstrekkelig opplæring for å garantere at dette utføres på en forsvarlig måte. Lageret skal holdes lukket for adgang uten bruk av fullt verneutstyr i minst 48 timer etter at behandlingen er avsluttet og fullstendig utlufting er foretatt, og adgang skal være forbudt så lenge behandlingen pågår.

Risikovurdering er ikke utført på forbipasserende. Folk skal derfor ikke oppholde seg i og rundt lageret mens behandlingen pågår.

#### Merk

*Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette innebærer ingen garanti for at produktet under alle forhold har den forventede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaringer. Hvis preparatet håndteres eller brukes på annen måte, eller under andre vilkår enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.*

NOBIOXM24/02