

Argos

Antigromiddel i potet på lager for yrkesdyrkere.

Aktivt stoff: Appelsinolje 843,2 g/l (99,91 % w/w)

Produktets art: Varmt tåkekonsentrat

Registrering:

Arysta LifeScience Benelux Sprl

Rue De Renory 26/1

B-4102 OUGREE

Belgium

Distributør:

XXXXXX

XXXXXXXXXX

Nødtilfelle: Giftinformasjonen tlf.: 22 59 13 00

Nettoinnhold: XXX L

FARE



H226 Brannfarlig væske og damp.

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

H315 Irriterer huden.

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

P210 Holdes borte fra varme, varme overflater, gnister, åpen flamme og andre antenningskilder. Røyking forbudt.

P261 Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler.

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

P331 IKKE framkall brekning.

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

P333+P313 Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.

P272 Tilsølte arbeidsklær må ikke fjernes fra arbeidsplassen.

P363 Tilsølte klær må vaskes før de brukes på nytt.

P370+P378 VED BRANN: Slukk med [tilvirker/importør angir egnet slokningsmiddel].

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

P405 Oppbevares innelåst.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).

Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Hovedeteikett - norsk

SP 1 Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nært overflatevann. Unngå forurensning via avrenning fra gårdsplasser og veier.

EUH401 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.

Vask hender og ansikt grundig etter bruk

Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet.

Bruk vernehansker [tilvirker/importør angir materiale som gir best/tilstrekkelig beskyttelse] og overtrekksdress ved håndtering av preparatet eller ved arbeid med de behandlede avlingene.

Ved uhell eller mistanke om forgiftning kontakt lege eller Giftinformasjonen tlf. 22 59 13 00.

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

BRUKSANVISNING

BEGRENSNINGER ELLER ADVARSLER - IKKE BRUK PÅ SETTEPOTETER.

Bruksområde

Skal brukes for matpotet og industripotet (pommes frites, chips, potetmel, Eng: starch potatoes) i potetlagre med tilstrekkelig isolasjon, luftsirkulasjon og temperaturkontroll.

Virkeområde

Brukes for å redusere spiring/groing (vekstregulator).

Virkemåte og virkemekanisme

Virker ved å skade groene direkte (fysisk) ved varmdamp eller kalddamp i potetlager.

Oppbevaringsopplegg

Kun poteter som er lagret i egnede potetlagre kan behandles. Virkningen av ARGOS vil reduseres i bygninger uten skikkelig isolasjon, luftsirkulasjon og temperaturkontroll.

Bruk produktet i lagringsplasser med aktive lufte- / ventilasjonskanaler for å sikre jevn luftstrøm og for å unngå blokkering av luftspalter mellom knollene, noe som kan begrense produktets effekt og føre til kondens.

Høstforhold

Kun til bruk på matpoteter og industripoteter. Rådfør deg med fabrikken før bruk på poteter for bearbeiding.

Poteter med utstrakt blæreskurv skal ikke behandles

Hovedeteikett - norsk

Potetene skal være rene, tørre og fri for tegn på sykdom. Sørg for at potetene er tilstrekkelig skallfaste/sårhelet før behandling. Daglig inspeksjon av innhøstingen er viktig for å kontrollere hudens fasthet og begynnende spiring.

Påføringstidspunkt

Argos bør brukes begynne når først symptomer på groing viser seg når potetene er tørre og har god skallfasthet/er godt sårhelet.

Opptil 9 gjentatte behandlinger kan være nødvendig, og innledende spiring bør kontrolleres for å sikre rettidig behandling.

Sirkulasjon og ventilasjon

Det er viktig å sikre sakte sirkulering av luft gjennom avlingen for å oppnå en jevn fordeling og forbedret effektivitet.

Lager

Sakte sirkulering av luft bør gå kontinuerlig under og etter tåkebehandlingen helt til tåken har forsvunnet.

Oppbevaring i kasser

Tåkebehandling bør fortrinnsvis kun utføres mens overtrykksventilasjon er i bruk, hvilket sørger for en aktiv fordeling av tåken mellom knollene i kassene. Vifter må gå under og etter tåkebehandlingen helt til tåken har forsvunnet for å oppnå en jevn fordeling av produktet såvel som forbedret effekt.

For lagre uten ventilasjon med overtrykk (sirkulasjon av omgivelsesluften) skal en svak luftsirkulasjon opprettholdes under tåkebehandlingen.

Dosering

Bruksfelt	Mål med vekstregulering	Dose* plantevernmiddel per påføring	Maksimalt antall påføringer per lagringssyklus	Minimalt intervall mellom påføringer i antall dager
Matpoteter	Hemming av spiring	100 ml/tonn poteter	9	21
Industripoteter	Hemming av spiring	100 ml/tonn poteter	9	21

* En reduksjon av dosen er tillatt, men maksimalt antall påføringer og andre bruksforhold må overholdes. Effektiviteten er bestemt for den spesifiserte dosen per påføring, ikke for reduserte doser.

Andre bruksbetingelser

Bruk av Argos er kun godkjent i et dokumentert tett lager med tåkeutstyr som kan slås på eksternt fra utsiden av lageret og i lager med eget ventilasjonsanlegg. Tåkeutstyret skal kun benyttes når det ikke er personer til stede i lageret. Lageret må være forseglest i 24 timer etter behandling, og i denne perioden må kun innvendig ventilasjon benyttes. Det behandlede lageret må deretter ventileres eksternt med uteluft i minimum 30 minutter (via remote control) før arbeider kan gå inn i lageret. Bruk overtrekksdress og egnede hansker når du håndterer preparatet eller arbeider med de behandlede avlingene.

Påfør plantevernmiddelet med kaldt eller varmt tåkeutstyr.

Hovedeteikett - norsk

Varmtåke skal kun brukes med temperaturkontrollert utstyr. Bruk av varmtåkeutstyr uten temperaturkontrollanlegg er ikke tillatt. Temperaturstyrt utstyr skal justeres slik at sprøytetåken ikke overstiger 190 °C. Dette skal forhindre selvantennelse (temperaturen for selvantennelse er 248 °C).

Rådfør deg med distributøren for de riktige innstillingene på varmtåkeutstyret. Les alltid instruksjonene fra produsenten av påføringsutstyret før bruk.

Start behandling på tørre poteter når de første tegnene på groing viser seg.

Dørene og de utvendige ventilene til potetlageret må være godt tettet under behandlingen, som gjennomføres kun med innvendig ventilasjon. La den innvendige ventilasjonen fortsette å gå etter behandlingen helt til tåken har lagt seg. Hold deretter lagringsanlegget forseglet i ca. 24 timer, hvorefter man igjen kan begynne med normal ekstern ventilasjon. Gå kun inn i det behandlede lageret etter kortvarig ventilasjon med uteluft (minst 30 minutter).

Bruk egnede hansker når du arbeider med den behandlede avlingen.

For å beskytte vannlevende organismer, respekter en periode på 24 timer mellom siste påføring og industriell skylling av potetene.

Avfallshåndtering

Grundig rengjort tomemballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Konsentrerte rester av plantevernmidler 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 plantevernmidler.