

BANJO® FORTE

Svampmedel

Kraftfull mot potatisbladmögel, skyddar både blad och knölar



ADAMA

Verksamt ämne:

dimetomorf 200 g/L (17,2 vikt-%)

fluazinam 200 g/L (17,2 vikt-%)

Formulering:

suspensions koncentrat (flytande koncentrat, SC)

Registreringsnummer: 5096

Användarkategori: 2L

Verkningsmekanism: FRAC 40 och 29

Innehavare av godkännandet:

ADAMA Registrations B.V.

P.O. Box 355

NL-3830 AK, Leusden

Nederländerna

www.adama.com

© ADAMA Irvita N.V.

5 L e

Scanna för
användning



ANERBJOFES1T/04/A
97050821B/201712

BANJO® FORTE



Swampmedel

Reg. 5096. Användarkategori 2L.

Användningsområden

Mot svampangrepp i odlingar av potatis.

Läs medföljande anvisningar före användning.

RISKUPPLYSNINGAR

VARNING

Innehåller fluazinam och 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on.

Kan orsaka en allergisk reaktion.

Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Inhämta särskilda instruktioner före användning.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Innehållet och behållaren lämnas till en

godkänd avfallsmottagare.

FÖRSTA HJÄLPEN

Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkerhjälp.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.



Avfall: Företaget är anslutet till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller www.svepretur.se). Rengjord förpackning kan lämnas till SvepRetur. Rester, spill och ej rengjort tomemballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

Batchnummer och tillverkningsdatum: se förpackning



UN 3082



SWEDEN

ANBJOFESL17/04/B
97050821D/201712

BANJO® FORTE



öppna här



Svampmedel

Reg. 5096. Användarkategori 2L.

Användningsområden

Mot svampangrepp i odlingar av potatis.

Läs medföljande anvisningar före användning.

RISKUPPLYSNINGAR

VARNING

Innehåller fluazinam och 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on.

Kan orsaka en allergisk reaktion.

Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Inhämta särskilda instruktioner före användning.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Innehållet och behållaren lämnas till en

godkänd avfallsmottagare.

FÖRSTA HJÄLPEN

Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkerhjälp.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.



Avfall: Företaget är anslutet till SvepReturs insamlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller www.svepretur.se). Rengjord förpackning kan lämnas till SvepRetur. Rester, spill och ej rengjord tomemballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

Batchnummer och tillverkningsdatum: se förpackning



UN 3082



SWEDEN

ANBJOJFSESL17/04/B
97050821D/201712

RISK, SKYDD OCH FÖRSTA HJÄLPEN

ANVÄNDNING OCH DOSERING

ANVÄNDNINGSVILLKOR

Banjo® Forte godkänd för användning i potatis enligt nedanstående tabell:

Gröda	Skadegörare	Tillåten behandling				Dos max L/h	Spridningsmetod
		Tidpunkt, utv. stadie	Karens, dygn	Max antal beh.	Intervall, antal dagar		
Potatis	Potatisblad-mögel och brunröta	DC 40-91 (begränsande knölbildning till begynnande vissning)	7	4	7-14	1,0	Bomspruta

Ytterligare villkor

Ett vindanpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Säkert växtskydds hjälpreda vid bestämning av vindanpassade skyddsavstånd lantbruksspruta med bom".

RESTRIKTIONER

Banjo® Forte som används enligt rekommenderad mängd, har i utförda försök inte visat några skadeverkningar och kan anses som mycket säkert att använda. Det finns inga restriktioner gällande omsådd eller efterföljande gröda.

ANVISNINGAR OM ANVÄNDNING

Verknings sätt

Banjo® Forte är en fungicid som kombinerar en substans med lokalsystemisk verkan (dimetomorf) och en substans med kontaktverkan (fluazinam).

Dimetomorf har en mycket god förebyggande, antisporulerande och kurativ effekt mot bladmögel. Fluazinam hindrar effektivt svampen från att tränga in genom behandlad bladyta.

När den används som en del av ett behandlingsprogram kontrollerar den potatisbladmögel och brunröta mycket bra.

Resistensrisk

Fluazinam och dimetomorf tillhör grupp C5 och F5 i FRAC's klassificering av fungicider. För att förhindra resistens bör användas olika verknings sätt vid upprepade behandlingar. Resistens visar sig genom dålig eller bristande effekt vid behandling.

För att undvika uppkomst av resistens, var noggrann med följande:

- Anpassa doseringen efter situation (väder, svamptryck)
- Alternera produkter med olika verknings sätt
- Använd den bästa spruttekniken

Optimala verkningsförhållanden vid användning

Grödan skall vara i god tillväxt och inte hämmad av torka eller tidigare behandlingar. Banjo® Forte skall appliceras jämnt med en god täckning för fullgod effekt.

Den är regnfast så snart sprutvätskan torkat in, normalt inom 3 timmar.

Dos, vattennmängd och behandlingstidpunkt

När första behandlingen skall sättas in beror på sjukdomstryck och väderleksförhållanden. För att dra nytta av den förebyggande effekten skall första behandlingen ske senast när raderna sluter sig. Den skall därefter appliceras i ett program med upprepade behandlingar var 7-14:e dag innan uppkommen bladmögel. När risken för angrepp av bladmögel är stor, rekommenderas det lägsta behandlingsintervallet, 7 dagar. Banjo® Forte kan användas som enstaka behandling i ett program eller upp till 4 ggr i rad i behandlingsprogrammet.

Obs! Max 4 behandlingar med Banjo® Forte/säsong

Följ rekommendationerna i tabellen nedan.

Vattennmängd: för att säkra en god täckning bör 150-300 L vatten/ha användas.

Gröda	Skadegörare	Dos, L/h	Tidpunkt, utv stadie	Anmärkning
Potatis	Potatisbladmögel och brunröta	0,75-1,0	Från begynnande knölbildning (DC 40) till 7 dagar före skörd	Var noga med att hålla rekommenderade intervall

SPRUTNING

Spridningsteknik

Vid användning av Banjo® Forte är det viktigt att sprutvätskan täcker grödan väl. Är beståndet frodigt bör vätskemängden ökas för att säkra en god täckning.

Sprutning skall ske under förhållanden som inte ger upphov till vindavdrift. Följ rekommendationerna enligt broschyren "Säkert växtskydds hjälpredda vid bestämning av vindanpassade skyddsavstånd lantbruksspruta med bom". Sprutan skall vara funktionstestad och rätt kalibrerad för bästa resultat.

SKYDSDSUTRUSTNING

Det fordon som används vid spridning av växtskyddsmedlet ska ha tät förarhytt med ventilation. Ventilationen ska ha partikelfilter och kolfilter. Vid påfyllning av spridningsutrustning ska preparatpåfyllare användas.

Vid kontakt med behandlade växtdelar ska skyddshandskar användas.

Följ allmänna hygienåtgärder genom att:

- Undvika kontakt med hud, ögon och kläder
- Avstå från mat, dryck, rökning eller snusning vid arbetsplatsen
- Ta av nedsmutsade kläder
- Förvara skyddsutrustning separat
- Tvätta händer före raster
- Duscha och tvätta alla kläder efter arbetspasset

BLANDNINGAR

Banjo® Forte skall inte blandas med olja eller vätmiddel. Banjo® Forte kan tankblandas med insekticiden Beta-Baythroid® SC 025.

BEREDNING AV PRUTVÄTSKA

Vid påfyllning av tank:

- Fyll till hälften med vatten
- Skaka dunken
- Följ rekommenderad dos enligt tabellen
- Håll den uppmätta dosen i den halvfyllda tanken
- Tillsätt resterande vatten under fortsatt omrörning

Sprutvätskan ska vara under omrörning vid transport och sprutningsarbete. Vid tillredning av sprutvätska får ingen vätska komma ut i avlopp, där eller vattentäcker. Använd en biobädd eller en platta med uppsamling.

RENGÖRING AV SPRUTUTRUSTNING

Rengör sprututrustningen både utvändigt och invändigt.

Börja med invändig rengöring av sprutan:

1. Kör sprutan tom!
2. Tillsätt därefter en tredjedel av sköljvattentankens innehåll och skölj igenom sprutan
3. Spruta ut det använda sköljvattnet i grödan
4. Fyll på med ytterligare en tredjedel vatten
5. Tillsätt lämpligt rengöringsmedel till andra sköljningen
6. Cirkulera medlet och vattnet i systemet och sprid ut
7. Fyll på med en sista tredjedel vatten
8. Cirkulera vätskan i systemet och sprid ut

Fortsätt med utvärdig rengöring av spruta och traktor. Rengör sprututrustning direkt efter användning för att minska risken för kvarlämnade rester av andra medel.

AVFALL

Tom förpackning får inte återanvändas.

Tomförpackningar ska sköljas omsorgsfullt (minst tre gånger) med vatten som hålls i spruttanken och används vid behandlingen. Låt förpackningen rinna av, upp och ned under minst 30 sekunder.

ADAMA är anslutet till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem för plastförpackningar.

Rengjord förpackning kan lämnas till SvegRetur. Tel 0370-173 85 eller www.svepretur.se för information om uppsamlingsplatser. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel skall lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral.

Preparatrester, sköljvatten och ej rengjorda förpackningar är miljöfarligt avfall.

Kontakta kommunens miljö- och hälsoskyddsförvaltning för information om hantering av miljöfarligt avfall.

FÖRVARING

Lagras frostfritt samt åtskilt från födoämnen och utsäde.

ATT BEAKTA

Produktens kvalitet garanteras om varan har erhållits i sluten originalförpackning. Rekommendationer för produktens användning är inte bindande, men de är baserade på våra senaste kunskaper. Många faktorer såsom väder, jordart, sorter, resistens, sprutteknik, vattenkvalitet och andra användningsätt kan påverka produktens effekt. ADAMA fräntar sig ansvar i dessa avseenden. Företaget fräntar sig också allt ansvar för skada uppkommen genom felaktig lagring eller användning av produkten.

SPECIMEN

BANJO® FORTE

Svampmedel

Kraftfull mot potatisbladmögel, skyddar både blad och knölar

Verksamt ämne:
dimetomorf 200 g/L (17,2 vikt-%)
fluazinam 200 g/L (17,2 vikt-%)
Formulering:
suspensions koncentrat (flytande koncentrat, SC)
Registreringsnummer: 5096
Användarkategori: 2L
Verkningsmekanism: FRAC 40 och 29

Innehavare av godkännandet:
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK, Leusden
Nederländerna
www.adama.com

4 x 5 L

© ADAMA Irvita N.V.



ADAMA

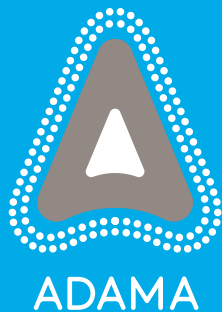
ANEBJOFSESLT/04/C1
97050821F/201712

BANJO® FORTE

BANJO® FORTE

Svampmedel

Kraftfull mot potatisbladmögel, skyddar både blad och knölar



ADAMA

Verksamt ämne:
dimetomorf 200 g/L (17,2 vikt-%)
fluazinam 200 g/L (17,2 vikt-%)
Formulering:
suspensions koncentrat (flytande koncentrat, SC)
Registreringsnummer: 5096
Användarkategori: 2L
Verkningsmekanism: FRAC 40 och 29

Innehavare av godkännandet:
ADAMA Registrations B.V.
P.O. Box 355
NL-3830 AK, Leusden
Nederländerna
www.adama.com

© ADAMA Irvita N.V.

4 x 5 L



Skanna för
användning

Reg. 5096. Användarkategori 2L.

Användningsområden

Mot svampangrepp i odlingar av potatis.

Läs medföljande anvisningar före användning.

RISKUPPLYSNINGAR

VARNING

Innehåller fluazinam och 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on.

Kan orsaka en allergisk reaktion.

Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

SKYDDSANVISNINGAR

Inhämta särskilda instruktioner före användning.

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Innehållet och behållaren lämnas till en godkänd avfallsmottagare.

FÖRSTA HJÄLPEN

Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkerhjälp.

För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Avfall: Företaget är anslutet till SvegReturs insamlings- och återvinningssystem (tel: 0370-173 85 eller www.svepretur.se). Rengjord förpackning kan lämnas till SvegRetur. Rester, spill och ej rengjord tomemballage är miljöfarligt avfall och ska destrueras.

Batchnummer och tillverkningsdatum: se förpackning



8 718077 005256 >

UN 3082



SWEDEN

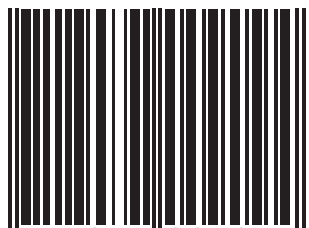
ANBJOJFSESLT/04/CZ
970508215/201712

BANJO[®] FORTE

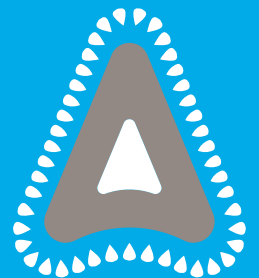


SWEDEN

30 x 20 L



8 718077 009094 >



ANEBJOFSE5LT/04/X
971050821M/201712

ADAMA
NORTHERN EUROPE B.V.