



cymbal[®] 45

**Användningsområde:
Mot svampangrepp i odlingar av
potatis.**

Läs medföljande anvisningar före användningen

FUNGICID

Innehåll: **1 kg**

Reg.nr.: 5816
Behörighetsklass 2L. Endast för yrkesmässig användning.

Innehåll:
Produkten är ett vattenlösligt granulat (WG) innehållande 450 g/kg (45 vikt-%) cymoxanil

GRUPP	27	FUNGICID
-------	----	----------

Batchnummer och tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Förvaras frostfritt

Tom förpackning får inte återanvändas.



Registreringsinnehavare:
Certis Belchim B.V.
Stadsplateau 16, 3521 AZ Utrecht
Nederländerna

© Cymbal är ett registrerat varumärke tillhörande Certis Belchim B.V.



cymbal[®] 45

VARNING



Cymbal® 45

UFI: 4HH8-J045-J00M-VR9X

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

H361 Misstänks kunna skada fertiliteten eller det födda barnet.

H373 Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

P260 Inandas inte sprej.

P280 Använd skyddshandskar, skyddskläder och ögonskydd/ansiktsskydd.

P391 Samla upp spill.

P501 Innehållet och behållaren lämnas till en godkänd avfallsmottagare.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare.

Första hjälpen

P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Vid nödsituation, ring 112 och begär giftinformation.

Verknings sätt: Cymbal® 45 är ett kontaktverkande och lokalsystemisk svampmedel med spordödande effekt samt en kort kurerande verkan. Cymbal® 45 har otillräcklig långtidsverkan och bör därför alltid användas i strategi med Sporax® och Shirlan®. Cymbal® 45 kan verka som en resistensbrytare vid strategi med preparat med annat verknings sätt. Cymbal® 45 kan användas i alla sorters potatis.

Tidpunkt och intervall: Cymbal® 45 är godkänd mellan BBCH 19-91 (9 eller fler blad på huvudstjälken utvecklat - blad börjar gulna) Första behandling kan ske innan potatisraderna sluter sig och upprepas beroende på bladmögeltrycket. Godkänt behandlingsintervall är minst 7 dagar, Cymbal® 45 ska därför användas i strategi med andra preparat enligt rekommendation. Vid torr väder kan ett behandlingsintervall på mellan 7-10 dagar användas. Max 6 behandlingar med Cymbal® 45 är tillåtet per år. Högst 3 behandlingar i följd.

Dosering: 0,25 kg/ha. Bör användas i strategi med Sporax® och Shirlan®. Följ även instruktioner och restriktioner på blandningspreparatets bruksanvisning.

Ytterligare villkor

Använd inte denna produkt eller andra produkter innehållande cymoxanil mer än var tertiär år på samma fält. Den totala dosen under treårsperioden får högst vara 675 g cymoxanil/ha.

Personlig skyddsutrustning: Skyddshandskar och andningskydd ska användas vid hantering av produkten samt vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med brukslösning. Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid arbetsmoment som innebär risk för kontakt med brukslösning eller sprutdimma. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Vattenmängd: 200 - 400 l/ha (vattenmängden beroende av bladmassan)
Sprutteknik: Sprutvätskan ska vara under kontinuerlig omrörning under transport och sprutningsarbete för att undvika risk för utfällning. Låt ej sprutvätskan stå över natten. Anpassa hastigheten så att bommen går så stabilt som möjligt. Använd medium duschkvalitet.

Karenstid: Sista behandling får inte ske senare än 7 dagar före skörd.

Rengöring av sprutan: Sprutan sköljs med vatten 3 gånger och skölvattnet sprutas ut på den behandlade arealen. Rengör ej sprutan i närheten av sjö eller vattendrag.

Förebygg resistens: Cymbal® 45 är en produkt som kan användas i en

resistensstrategi för att undvika uppbyggnaden av nya motståndskraftiga stammar av bladmögel. För att förebygga resistens rekommenderas att använda preparat med olika verknings sätt. Behandla max 6 gånger per gröda och år. Högst 3 behandlingar i följd med Cymbal® 45. Cymbal® 45 har ett annat verknings sätt (FRAC grupp 27) än de preparat som rekommenderas för blandning, och är därför en lämplig blandningspartner ur resistenssynpunkt.

Spill och avfall

Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande icke brännbart material. Placera i lämpliga avfallsbehållare. Detta lämnas för deponering vid lokal uppsamlingsplats för farligt avfall.

Avfallshantering

Tom förpackning får inte återanvändas. De tomma förpackningarna ska sköljas ordentligt med vatten minst tre gånger och ställas upp och ned minst 30 sekunder för avrinning. Skölvattnet häller man i sprutan och sprutar ut på fältet. Väl rengjorda och torra plastförpackningar med avtagen skruvkork ska lämnas för energiutvinning till SvepReturs insamlings- och återvinnings system för plastförpackningar. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Företaget är anslutet till SvepRetur (www.svepretur.se). Ej rengjord förpackning och ev. rester av produkten lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Observera

Detta medel är prövat i svenska försök. Anvisningarna grundar sig på resultaten från dessa. Då användningen ligger utanför vår kontroll och vi ej kan förutse alla de omständigheter som kan påverka resultatet i det enskilda fallet, kan vi ej påtaga oss något ansvar för eventuella skadeverkningar.

Nytt sortmaterial, förändrad odlingsteknik eller uppkommen resistens kan resultera i att preparatet inte ger önskad effekt eller till och med att skador uppstår på grödan. Tillverkaren ansvarar ej för uppkommen skada på grund av sådana förhållanden eller liknande omständigheter, vilka ej kunnat förutses vid preparatets saluförande. Tillverkaren garanterar för varans kvalitet och jämnhet samt att medlet, under normala förhållanden, är ägnat åt de i bruksanvisningen angivna ändamålen. Tillverkaren frångår sig däremot allt ansvar för möjliga skador, otillräcklig eller utebliven effekt som har uppstått i samband med köparens inkorrekt lagring, transport, hantering och användning av produkten. Följ alltid anvisningarna för säkert växtskydd.



Nordisk Alkali
GROWING TOGETHER

Import och marknadsföring: Nordisk Alkali AB
Krusegatan 19A, 212 25 Malmö
Tel 040 680 85 30 | info@nordiskalkali.se | www.nordiskalkali.se