

# PIRIMOR®

## Insektmiddel

Mot bladlus i tomat, agurk, paprika, salat, krydderurter og jordbær i veksthus

**Sammensetning:** Pirimikarb 500 g/kg (50% w/w)

**Formulering:** vannløselig granulat (WG)

**Registreringsnummer:** 2011.19.19

**Avgiftsklasse:** 2

**Virkemåte:** IRAC gruppe 1A

**Batchnummer og produksjonsdato:** se emballasjen

**Holdbarhet:** Minimum 2 år fra produksjonsdato

### Importører:

Felleskjøpet Agri SA

Depotgata 22

N-2000 Lillestrøm

Norge

Tlf 03520

[www.felleskjopet.no](http://www.felleskjopet.no)

Felleskjøpet Rogaland Agder

Postboks 208 Sentrum

N-4001 Stavanger

Norge

Tlf 51 88 70 00

[www.fkra.no](http://www.fkra.no)

Norgesfor AS

Mail Boxes Etc 367

N-0028 Oslo

Norge

Tlf 22 40 07 00

[www.norgesfor.no](http://www.norgesfor.no)

### Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.

P.O.Box 355

NL-3830 AK Leusden

Nederland

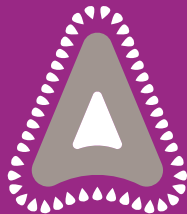
[www.adama.com](http://www.adama.com)

### Tilvirker:

Syngenta Crop Protection AG

CH-4002 Basel

Sveits



ADAMA

# 1 KG e

®ADAMA Celsius B.V., Curacao Branch

# PIRIMOR®

## Insektmiddel



### FARE

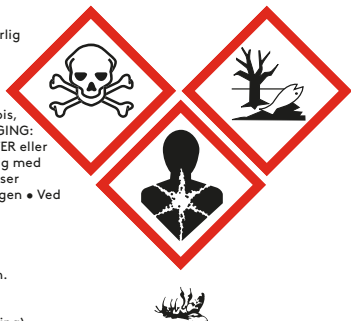
Giftig ved svelging • Gir alvorlig øyeirritasjon • Farlig ved innånding • Mistenkes for å kunne forårsake kreft • Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann • Giftig for bier og andre insekter

- Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon
- Unngå innånding av aerosoler
- Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet
- VED SVELGING: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller en lege.
- VED KONTAKT MED ØYENENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter
- Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen
- Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Oppbevares innelåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Les alltid etiketten nøye før bruk



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.



8 718077 012841

UN 2588



NORWAY

ANEPRMN01KG/02/8

# PIRIMOR®

## Insektmiddel



Åpnes her



RISIKO, FORSIKTIGHETSREGLER  
OG FØRSTEHJELP

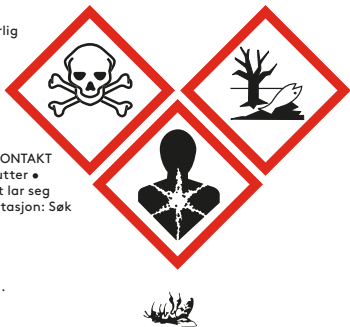
### FARE

Giftig ved svelging • Gir alvorlig øyeirritasjon • Farlig ved innånding • Mistenkes for å kunne forårsake kreft • Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann • Giftig for bier og andre insekter • Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon • Unngå innånding av aerosoler • Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet • VED SVELGING: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller en lege. VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter • Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen • Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Oppbevares innelåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon.

Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Les alltid etiketten nøye før bruk



ANEPRMNO1KG/01/B

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



UN 2757



NORWAY

BRUK OG DOSERING

## BRUKSRETTLING

Mot bladlus i tomat, agurk, paprika, salat, krydderurter og jordbær i veksthus.

| Vekst                              | Skadegørere | Behandlingstid        | Konsentrasjon                    | Maks arealdose                                         | Normal væskemengde                                                                                                                                                                          | Behandlinger | Dager mellom behandlinger | Behandlingsfrist, dager |
|------------------------------------|-------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------|-------------------------|
| Tomat, agurk og paprika i veksthus | Bladlus     | Ved begynnende angrep | 50 g Pirimor® pr. 100 liter vann | 75 g per behandling per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal | Bruk 60-200 liter vann per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal. Brukes mer enn 150 liter vann per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal må konsentrasjonen reduseres så ikke maks arealdose overskrides | 1-2          | 7                         | 4                       |
| Salat og krydderurter i veksthus   | Bladlus     | Ved begynnende angrep | 50 g Pirimor® pr. 100 liter vann | 50 g per behandling per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal | Bruk 50-100 liter vann per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal                                                                                                                                   | 1-2          | 7                         | 10                      |
| Jordbær i veksthus                 | Bladlus     | Ved begynnende angrep | 50 g Pirimor® pr. 100 liter vann | 50 g per behandling per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal | Bruk 50-200 liter vann per 1000 m <sup>2</sup> nettoareal                                                                                                                                   | 1-2          | 7                         | 4                       |

## VIRKEOMRÅDE

Pirimor® er tillatt brukt i veksthus mot bladlus i tomat, agurk, paprika, salat, krydderurter og jordbær.

## VIRKEMÅTE

Pirimor® har rask virkning mot bladlus-også mot bladlus som er blitt resistent mot fosformidler-ved kontakt, fordampning og inntrenging i bladene. Pirimor® gir ikke tilfredsstillende virkning mot agurkbladlus.

## NYTTEORGANISMER

Pirimor® er godt egnet i integrert plantevern. Pirimor® har liten til middels skadevirkning mot mange nytteorganismer (inkludert pollinatorer), og har relativt kort ettervirkningstid (maks 1 uke). Pirimor® kan derfor benyttes i kombinasjon med biologisk bekjempelse i veksthus.

## RESISTENS

Pirimor® tilhører middelgruppen 1A: Karbamater. Resistens mot Pirimor® er vanlig hos ferskenbladlus og agurkbladlus i Norge.

Ensidig bruk av ett middel, eller en gruppe midler med samme virkningsmekanisme, kan føre til resistens eller nedsatt følsomhet for midlet/middelgruppen. Derfor skal midler fra ulike middelgrupper og/eller alternative bekjempelsesmetoder (dersom dette finnes) alltid inngå i bekjempelsesprogrammet.

For å forebygge resistensutvikling er det følgende begrensninger i bruk av Pirimor®:

- Pirimor® skal maksimalt brukes to ganger etter hverandre. De to behandlingene skal utføres innen en periode på 7 dager. Ved behov for ytterligere behandlinger mot bladlus, skal det brukes et middel fra minst én annen middelgruppe eller nytte dyr før behandling med Pirimor®.
- Pirimor® bør ikke blandes med, eller brukes rett før eller etter behandling med midler i gruppe 1B Organiske fosformidler, pga. fare for kryssresistens.
- Pirimor® bør ikke brukes mot ferskenbladlus og agurkbladlus.

## HÅNTERINGSFRIST

Anbefalt verneutstyr må nyttes dersom en går inn i behandlet område, eller håndterer behandlede plantedeler i en periode på 24 timer etter sprøyting.

## FORSIKTIGHETSREGLER

Bruk vernehansker av polykloropren e.l., øyevern og overtrekksklær ved håndtering og bruk av preparatet.

Ved langvarig sprøyting og når det er fare for innånding av sprøytetåke, skal halvmaske med kombinasjonsfilter A1/P3 brukes.

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdigt eller avbrytes.

Tilsølte klær må fjernes og vaskes før bruk.

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

## RENGJØRING

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tømmes i sprøytetanken. Rester fra sprøytetanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold till bruksrettledningen. Skyll sprøyteutstyr med vann etter bruk, på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprøyting i ømfintlige kulturer må sprøyteutstyret rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

## AVFALLSHÅNDTERING

Rengjort emballasje bringes til lovlig avfallsanlegg. Plastemballasje kildesorteres. Konsentrerte preparatresten og ikke rengjort tomemballasje må innleveres til mottak for farlig avfall.

Unngå forurensning av vannmiljøet med produktet eller emballasjen. Ikke rengjør spredeutstyr nær overflatevann.

## LAGRING

Oppbevares tørt i lukket originalemballasje.

## MERK

Vi garanterer at produktet holder rett kvalitet. Dette er ingen garanti for at produktet under alle forhold har den ønskede virkning. Bruksanvisningen er basert på forsøk og erfaring. Særlig hvis produktet håndteres eller brukes på annen måte eller under andre forhold enn angitt på etiketten, bortfaller vårt ansvar ved eventuell skade.

**Registret varemerke**

Pirimor®-Syngenta Group Company

# PIRIMOR®

## Insektmiddel

Mot bladlus i tomat, agurk, paprika, salat,  
krydderurter og jordbær i veksthus

**Sammensetning:** Pirimikarb 500 g/kg (50% w/w)  
**Formulering:** vannløselig granulat (WG)  
**Registreringsnummer:** 2011.19.19  
**Avgiftsklasse:** 2  
**Virkmåte:** IRAC gruppe 1A

**Batchnummer og produksjonsdato:** se emballasjen  
**Holdbarhet:** Minimum 2 år fra produksjonsdato

### Importørs:

Felleskjøpet Agri SA  
Depotgata 22  
N-2000 Lillestrøm  
Norge  
Tlf 03520  
www.felleskjopet.no

Felleskjøpet Rogaland Agder  
Postboks 208 Sentrum  
N-4001 Stavanger  
Norge  
Tlf 51 88 70 00  
www.fkra.no

Norgesfôr AS  
Mail Boxes Etc 367  
N-0028 Oslo  
Norge  
Tlf 22 40 07 00  
www.norgesfor.no

### Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.  
P.O.Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nederland  
www.adama.com

### Tilvirker:

Syngenta Crop Protection AG  
CH-4002 Basel  
Sveits

\*ADAMA Celsius B.V., Curacao Branch

## 10 x 1 KG

ANEPRMNO1KG/02/C1

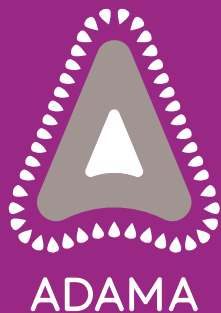
# PIRIMOR®



# PIRIMOR®

## Insektmiddel

Mot bladlus i tomat, agurk, paprika, salat, krydderurter og jordbær i veksthus



**Sammensetning:** Pirimikarb 500 g/kg (50% w/w)  
**Formulering:** vannløselig granulater (WG)  
**Registreringsnummer:** 2011.19.19  
**Avgiftsklasse:** 2  
**Virkemåte:** IRAC gruppe 1A

**Batchnummer og produksjonsdato:** se emballasjen  
**Holdbarhet:** Minimum 2 år fra produksjonsdato

### Importørs:

Felleskjøpet Agri SA  
Depotgata 22  
N-2000 Lillestrøm  
Norge  
Tlf 03520  
www.felleskjopet.no

Felleskjøpet Rogaland Agder  
Postboks 208 Sentrum  
N-4001 Stavanger  
Norge  
Tlf 51 88 70 00  
www.fkra.no

Norgesfor AS  
Mail Boxes Etc 367  
N-0028 Oslo  
Norge  
Tlf 22 40 07 00  
www.norgesfor.no

### Innehaver av godkjenning:

ADAMA Registrations B.V.  
P.O.Box 355  
NL-3830 AK Leusden  
Nederland  
www.adama.com

### Tilvirker:

Syngenta Crop Protection AG  
CH-4002 Basel  
Sveits

©ADAMA Celsius B.V., Curacao Branch

10 x 1 KG

### FARE

Giftig ved svelging • Gir alvorlig øyeirritasjon • Farlig ved innånding • Mistenkes for å kunne forårsake kreft • Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann • Giftig for bier og andre insekter • Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon • Unngå innånding av aerosoler • Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet • VED SVELGING: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller en lege. VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter • Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen • Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.



Oppbevares innelåst.  
Oppbevares utilgjengelig for barn.  
Inneholder Pirimikarb. Kan gi en allergisk reaksjon.



Bruk egnet verneutstyr (se forsiktighetsregler).  
Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).

Les alltid etiketten nøye før bruk

**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.**



UN 2588



NORWAY