



# AGROS MESOTRION

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Etikettnr: IV  
GODKENDT

29. juni 2015

for pakninger på 5 L, 10 L  
& 20 L

Syrene Agnatek

## DEKLARATION

Ukrudtsmiddel nr.: 650-91

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009

Analyse: Mesotrion 100 g/L (9 % w/w) ved 20 °C.

Midlet er et suspensionskoncentrat.

Produktionsdato: Se andet sted på emballagen

Batchnummer: Se andet sted på emballagen

Holdbarhed: Producenten garanterer 2 år i forhold til produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver: Agros, Buen 5, 6000 Kolding • tlf. 3013 2327 • E-mail: to@agros.dk

Emballage:

# 5 liter

### ADVARSEL

**Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).**

Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Vask huden efter arbejdet.

*Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:*

**Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs.**

**Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.**

**Må i majs ikke anvendes senere end 90 dage før høst.**

**Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).**

**Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).**

Bær øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse. (P280)

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

**Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. (P270)**



### Førstehjælp:

**Generelle anvisninger:** Aftag forurenede tøj. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

**Indånding:** Ro, frisk luft og lægehjælp.

**Hudkontakt:** Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand.

**Øjenkontakt:** VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktklinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

### Indtagelse:

Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning.

# Brugsanvisning Agros Mesotrion

## Generelt

Agros Mesotrion er primært et bladmiddel men optages også gennem rødderne. Det anvendes til bekæmpelse af ukrudt i fodermajs. Bedste effekt opnås ved sprøjtning under optimale vækstbetingelser.

### Afgrøder, skadegørere, dosering og sprøjtetidspunkt

Skadegørere	Dosering	Bemærkninger
Agersennep, Amarant, Burrennerre, Fuglegræs, Hanekro, Hanespore, Hundepersille, Hyrdetaske, Kamiller, Melde, Sort natskygge, Pengeurt, pileurter, Spergel, Spildkartofler, Stedmoder, Svinemelde, Tvetand, Vikke, Ærenpris	2 x 0,75 l/ha  Eller  1 x 1,5 l/ha	Splitbehandling udføres med 8-10 dages interval. Første behandling når ukrudtet har 1-2 løvblade.  Enkeltbehandling foretages når ukrudtet har max. 3-4 løvblade.

Hanespore kræver højeste dosering og behandling på småt ukrudt.

Amarant, kamille, snerlepileurt, svinemelde og agerstedmoder kan kun bekæmpes indtil 2-4 bladstadiet.

Fuglegræs, melde, sort natskygge, alm pengeurt, rød tvetand, ærenpris og fuglegræs kan ofte bekæmpes med 2 x 0,5 l/ha

Bliver majsen gulfarvet pga koldt vejr udsættes behandlingen til majsen igen er grøn.

### Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 100 til 200 liter per hektar. Hvor der er risiko for afdrift anvendes low drift dyse

Vandmængde	Hardi ISO F 110	Hardi ISO LD 110	Tryk	Hastighed
100 l/ha	015 grøn	015 Grøn	2,5 Bar	6,6 km/time
150 l/ha	020 Gul	020 Gul	2,5 Bar	6,0 km/time
185 l/ha	025 Lilla	025 Lilla	2,5 Bar	6,5 km/time

### Omsåning af afgrøde / Efterfølgende afgrøde

Der kan tidligst sås en ny afgrøde 4 måneder efter sidste behandling. Efter normal høst af en Agros Mesotrion behandlet mark, må der i det følgende år ikke sås roer, spinat, ærter, salat, kål og andre grønsager. Før såning af vårraps bør arealet pløjes. Ved omsåning kan der kun sås majs.

### Optimale virkningsforhold

Effekten er uafhængig af temperaturen. Bedste effekt opnås ved en mængdesprøjtning på ikke dugvåde planter. Ved meget koldt vejr, store temperaturforskelle mellem nat og dag og andet som bevirker en vækststandsning, bør sprøjtningen udsættes til majsen igen er grøn.

### Tilberedning af sprøjtevæske

Fyld sprøjten halvt med vand. Hold cirkulationspumpen i gang og tilsæt Agros Mesotrion. Fyld resten af vandet.

### Tankblanding

Agros Mesotrion kan blandes med de mest gængse produkter, som bruges på behandlingstidspunktet. Læs altid blandingspartners brugsanvisning nøje.

### Rengøring af sprøjtemateriel

Sprøjten tømmes helt for sprøjtevæske i marken. Sprøjten skylles grundigt med rent vand. Skyllévandet udsprøjtes på et allerede behandlet areal. Fyld 100-200 liter vand i sprøjten og tilsæt et egnet rensmiddel. Lad omrøringen køre ca. 15 minutter og sprøjt derefter skyllévandet ud på et allerede behandlet areal. Skyl efter med rent vand, som udsprøjtes på det allerede behandlede areal.

### Resistens

Risikoen for at udvikle resistens anses for at være lille, da der pt. ingen andre herbicider med samme virkningsmekanisme findes på det danske marked.

### Lagring

Agros Mesotrion skal opbevares frostfrit i uåbnet og ubeskadiget originalemballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

### Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllévandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges

### Bemærk

Agros fralægger sig alt ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.

Vejrlig, sorter, resistens, behandlingsteknik og jordbundsforhold kan påvirke effekten.