

Etiketted nr: |
GODKENDT

19. september 2016

for pakninger på
Miljøstyrelsen 10L



Læs først vedlagte brugsanvisning



 **ATR Landhandel**

ATR MESOTRION

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.



DEKLARATION

Ukrudtsmiddel nr.: 826-3

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelses-middelforordningen 1107/2009.

Aktivstof: Mesotrion 100 g/L (9 % w/w), suspensionskoncentrat

Batchnummer og produktionsdato: Se emballagen

Holdbarhed: 2 år i forhold til produktionsdatoen

Indhold: 10 Liter



Registreringsindehaver

STEFES GmbH

Wendenstr. 21b, 20097 Hamborg

Tyskland

Tlf.: +49 (0)40 5330 8330, E-mail: info@stefes.eu

 **ATR Landhandel**

Distributør

ATR Landhandel GmbH & Co. KG

Bahnhofsallee 44, 23909 Ratzeburg

Tyskland

Tlf.: +49 (0)4541 8060, E-mail: info@atr-landhandel.de

ATR Mesotriön

BRUGSANVISNING

ATR Mesotriön 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.

Afgroder, skadegører, dosering og sprøjtetidspunkt

Skadegører	Dosering	Bemærkninger
Agersennep, Amaranth, Burrennerre, Fuglegræs, Hanekrø, Hanespore, Hundepersille, Hyrdetaske, Kamiller, Melde, Sort natskygge, Pengeurt, Pileurt, 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.

Amaranth, 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 majs gulfarvet pga. koldt vejr, udsættes behandlingen til majs igen er grøn.

Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjtestyret 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)	Hardi (ISO LD)	Tryk (bar)	Hastighed (km/t)
100 l/ha	015	015	3,0	7,2
150 l/ha	025	025	2,3	7,0
200 l/ha	03	03	2,2	6,0

Omsåning af afgrode / Efterfølgende afgrode

Der kan tidligst sås en ny afgrode 4 måneder efter sidste behandling. Efter normal høst af en ATR Mesotriön behandlet mark, må der i det følgende år ikke sås roer, spinat, ærter, salat, kål og andre grøntsager. 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 morgensprøjtning 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 ATR Mesotriol. Fyld resten af vandet i sprøjtebeholderen. Opblanding skal ske på marken eller på vaskeplads med opsamling.

Tankblanding

ATR Mesotriol kan blandes med de mest gængse produkter, som bruges på behandlingstidspunktet. Læs altid blandingspartnerens brugsanvisning nøje.

Rengøring af sprøjtemateriel

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldeudstyr:

Restsprøjtevæsken og skyllevandet udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldeudstyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

1. Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendigt vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.
2. Skyllevandet udsprøjtes på marken under kørsel.

Ved rengøring af sprøjter med direkte injektion gennemskylles og rengøres systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

Udvendig:

Rengøring af marksprøjten og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt skyllevandskapaciteten er tilstrækkelig. I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1752 af 14. December 2015.

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. ATR Mesotriol hører til resistensklasse F2.

Lagring

ATR Mesotriol skal opbevares frostfrit i uåbnet og ubeskadiget originalemballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

Bortskaffelse af tom emballage

Indholdet/beholderen 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. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

Bemærk

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

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

ATR MESOTRION

Mesotrion 100 g/L SC

Nettoindhold: 10 L

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401). Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

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

Bær øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i majs. Brugsanvisningens dose-ringsangivelser 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 m.v.) 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).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp

Generelle anvisninger: Aftag forurenet tøj. Ved besvær gå til lægen og medbring etiketten

Indånding: Ro, frisk luft og lægehjælp.

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

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter.

Fjern eventuelle kontaktlinser, 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.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

