



CLOPICO

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinter- og vårraps hvert 4. år.
Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes
af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Etiketted nr.: II
GØDKENDT

08. maj 2015

for pakninger på 5 L
Miljøstyrelsen

Syrene Agros

DEKLARATION

Ukrudtsmiddel nr. 650-129

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og
plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Aktivstof: Picloram 67 g/L (5,75 % w/w) ved 20 °C.

Clopyralid 267 g/L (22,92 %w/w) ved 20 °C.

Midlet er et vandopløseligt koncentrat

Batchnummer: Se emballagen

Produktionsdato: Se emballagen

Holdbarhed: Producenten garanterer 2 år fra produktionsdatoen.

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

Emballage:

5 Liter

FORSIGTIG

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

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 vinter- og vårraps hvert 4. år.

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder clopyralid, kun anvendes hvert 4. år (SPe1). Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må i vinterraps ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 50.

Må i vårraps ikke anvendes senere end vækststadiet BBCH 14.

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 forurenede tøj. Ved besvær gå til lægen og medbring etiketten

Indånding: Frisk luft, opsøg lægehjælp.

Hudkontakt: Fjern forurenede tøj. Vask grundigt med vand og sæbe. Gerne under bruser.

Øjenkontakt: Fjern kontaktlinser. Spil øjet op og skyl grundigt med vand i mindst 15 minutter

Indtagelse: Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning. Tilkald læge.

Brugsanvisning Clopico

Generelt

Clopico er et systemisk ukrudtsmiddel, som er effektivt over for tokimbladede ukrudtsarter i vinter- og vårraps. Clopico må kun anvendes om foråret.

Clopico kan i vår-raps anvendes indtil stadiet 14 og i vinterraps indtil stadiet 50 (knopper stadig omsluttet af blade). Senere anvendelse medfører risiko for afgrødeskade og dermed udbyttetab. Clopico må kun anvendes på samme areal hvert 4. år.

Clopico kan ikke anvendes i sorten Mendel samt i vinter- og vårraps til fremavl. Clopico er bl.a. effektivt overfor kamille, burresnerre, kornblomst, hvidmelet gåsefod (melder) snerle pileurt, tidsler. Clopico skal anvendes sammen med et additiv f.eks. PG26N for at sikre effekten på hvidmelet gåsefod og burresnerre. Opbevares frostfrit.

Virkemåde

Clopico er et blandingprodukt. Clopico optages gennem bladene, og er regnfast efter 6 timer. Optimal effekt opnås ved behandling om morgenen, gerne ved temperatur 8-9°C. Undgå sprøjtning i perioder med frost, samt ved temperaturer over 25°C. Virkningen vil normalt kunne ses 1-2 dage efter behandlingen. Efter 3-4 uger vil ukrudtsplanterne visne bort.

Resistensrisiko

Clopico klassificeres som resistensklasse 0.

Resistens forbyggelse

For at undgå udvikling af resistens anbefales det at Clopico anvendes som en del af et sprøjteprogram med andre midler, med en anden virkningsmekanisme. Det anbefales endvidere at have både vår- og vinterafgrøder i sædskiftet, særligt i forbindelse med reduceret jordbehandling. Vær opmærksom på, at manglende effekt (hvis midlet ellers er anvendt korrekt) kan skyldes begyndende resistensudvikling.

Omsåning samt efterfølgende afgrøde

Følgende afgrøder er følsomme overfor behandling med Clopico pga. indholdet af clopyralid: - kartofler og andre natskyggearter - ært, hestebønne, lupin og andre bælgplanter - gulerod og andre skærmpflanter - salat og andre kurveblomstrede. Plantemateriale med rester af clopyralid kan skade en efterfølgende følsom afgrøde. Undgå derfor en følsom afgrøde umiddelbart efter, at plantemateriale fra en Clopico behandlet afgrøde er nedpløjet. Plantemateriale fra en afgrøde behandlet som angivet på etiketten, og som er blevet findelt, spredt og nedpløjet om efteråret, vil ikke skade en forårs sået følsom afgrøde. Plantemateriale fra en Clopico behandlet afgrøde bør ikke anvendes i drivhuse eller til kompost. Efter sprøjtning med Clopico skal der sørges for, at sprøjtestyret er grundigt rengjort før behandling af en følsom afgrøde (se afsnittet ovenfor). Hvis der bliver behov for omsåning efter en Clopico behandling, kan der kun sås korn, græs og majs

Hvert 4. år.	Dosering pr/ha	Tidspunkt	Bemærkninger
Vinterraps	0,3 l/ha	30-50	Lugtløs- og vellugtende kamille, snerlepileurt kombiomst, tidsler (>90 %) Burresnerre (80-90 %)
Vårraps	0,3 l/ha	12-14	Lugtløs- og vellugtende kamille, snerle-pileurt, kornblomst, tidsler (>90 %) Hvidmelet gåsefod, burresnerre (80-90 %)

Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjtestyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 100 til 200 liter per hektar. Kemikalierne tilsættes i sprøjtnings fyldedyr samtidig med vand og omrøring. Ved tankblanding bør der fyldes halvt med vand hvorefter den ønskede mængde Clopico tilsættes. PGN tilsættes dernæst, der fyldes op med vand, og omrøres.

Sprøjteteknik

Dyse	Bar	Km/time	l/ha
ISO-015	2,5	6,6	100
ISO-020	2,5	5,8	150
ISO-025	2,5	5,5	200

Rengøring af sprøjtemateriel

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldedyr:

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

Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjte tanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.

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 marksprøjter med præparatfyldedyr:

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 øvrige henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets Bekendtgørelse 1355 af 14. december 2012.

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

Bortskaffelse af tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501):
Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.

Bemærk.

Agros pålægger sig ethvert 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