

Matrigon[™] SG

UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, hovedkål, rosenkål og blomkål.

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

FARE

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

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

Kan forårsage langvarig og diffus forurening af vandressourcer (EUH450).

Gentagen kontakt kan give tør eller revnet hud (EUH066).

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 bederoer, vinterraps, hovedkål, rosenkål og blomkål.

Brugsanvisningens angivelser skal overholdes.

1 KG

Må i hovedkål, rosenkål, blomkål og rødbeder ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Der skal være et interval på 30 dage for såning/plantning af efterfølgende afgrøder undtagen kål, bladgrøntsager og oliefrø.



Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende.

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

For at beskytte grundvandet må dette produkt eller andre produkter, der indeholder clopyralid kun anvendes hvert 4. år på samme areal (SPe1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Midlet må kun opbevares i originalemballagen.

Førstehjælp:

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

277002 2605 - DENMARK

Etikette nr.: 1
GODKENDT

17. juni 2026

50X20MM MINIM
NO TEXT NO COLOR ON THIS for pakninger på
(THIS SQUARE MUST BE DELETED BY) Miljøstyrelsen

1 kg

As the Producer



Matrigon™ SG

UKRUDTSMIDDEL

GROUP 4 HERBICIDE

UFI: VTE5-G07J-2002-AX27

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, hovedkål, rosenkål og blomkål.

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

Brugsanvisning se næste side.

Ukrudtsmiddel nr. 64-142

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

Analyse:

Clopyralid 720 g/kg (72 % w/w).

(formuleret som clopyralid-olamine 949 g/kg (94,9 % w/w)).

Nettoindhold: 1 kg.

Midlet er et vandopløseligt granulat.

Batch nr. og produktionsdato: Se pakningen.

Holdbar minimum 2 år fra produktionsdato.

**Corteva Agriscience Denmark A/S,
Langebrogade 3H, 1411 København K
Tlf. 45 28 08 00, www.corteva.dk**

™® Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies



3 362130 199366 >

NETTOINDHOLD:

1 KG

276977 2605 - DENMARK

Teknisk information

Matrignon SG er et systemisk ukrudtsmiddel til bekæmpelse af tokimbladet ukrudt i vinterraps, sukkerroer, foderroer, rødbeder, blomkål, rosenkål og hovedkål.

Matrignon SG bekæmper bl.a. kamille, snerlepileurt, svinemælk, gråbynke og tidsler.

Virkemåde

Matrignon SG indeholder clopyralid (HRAC gruppe 4, auxin mimic), som primært optages gennem bladene.

På følsomme ukrudtsarter ses de første symptomer fra få dage efter behandling. I planten medfører clopyralid ukontrolleret vækst som resulterer i at planten kollapser. Den fulde effekt ses fra 3-4 uger efter behandling.

Klimaforhold ved anvendelse

Optimal effekt opnås ved behandling om morgenen når planterne er saftspændte og i god vækst.

Dagtemperaturen bør være over 15°C omkring behandlingstidspunktet.

Undgå at behandle hvis der i perioden omkring sprøjtetidspunktet er udsigt til frost.

Undgå at sprøjte når afgrøden er stresset på grund af kulde, tørke, vandlidende jord, angrebet af skadedyr, næringsstofmangel og meget høje dagtemperaturer.

Doserings- og anvendelsesvejledning

Maksimalt én behandling.

Matrigrøn SG eller andre produkter indeholdende clopyralid må kun anvendes hvert 4. år på samme areal.

Afgrøde	BBCH	Dosering g/ha	Visuel effekt	
			>90%	70-90%
Vinterraps	30-50 Forårsanvendelse	110	kornblomst, lugtløs kamille, fliget brøndsel, gråbynke, gul okseøj, haremad, kløver, mælkebøtte	agertidse, vellugtende kamille, snerlepileurt, alm. brandbæger, agersvinemælk, alm. røllike, vild gulerod, håret kortstråle, sort natskygge, vikke
Sukkerroer, foderroer, rødbede	12-19	28 Båndsprøjtning med 12,5 cm bånd med 50 cm rækkeafstand (112 g/ha i båndet)		
Blomkål	12-42 april til maj	28 Båndsprøjtning med 12,5 cm bånd med 50 cm rækkeafstand (112 g/ha i båndet)		

Afgørde	BBCH	Dosering g/ha	Visuel effekt	
			>90%	70-90%
Rosenkål	12-19 april til maj	28 Båndsprøjtning med 12,5 cm bånd med 50 cm rækkeafstand (112 g/ha i båndet)	kornblomst, lugtløs kamille, fliget brøndsøl, gråbynke, gul okseøje, haremad, kløver, mælkebøtte	agertidsøl, vellugtende kamille, snerlepilleurt, alm. brandbæger, agersvinemælk, alm. røllike, vild gulerod, håret kortstråle, sort natskygge, vikke
Hovedkål	12-43 april til maj	28 Båndsprøjtning med 12,5 cm bånd med 50 cm rækkeafstand (112 g/ha i båndet)		

For rødbede, blomkål, rosenkål og hovedkål er sprøjtefristen 42 dage før høst.

Regnfasthed

Matrigrion SG er regnfast efter 6 timer.

Jordtype

Matrigrion SG kan anvendes på alle jordtyper.

Tankblandinger

Blanding med mikronæringsstoffer, som fx Solubor, frarådes af hensyn til risiko for udfældning af disse.

Omsåning

Ved omsåning kan der etableres korn, majs, raps og græs.

Efterfølgende afgrøde

Følgende afgrøder er følsomme overfor Matrigrion SG:

- kartoffel og andre arter af natskygge-familien
- ært, bønne, lupin, kløver og andre bælgplanter
- gulerod og andre skærmbloomstrede arter
- salat, solsikke og andre kurvblomstrede arter

Plantemateriale fra en afgrøde, der er behandlet med Matrigrion SG, som ikke er nedbrudt, kan skade en efterfølgende følsom afgrøde. Derfor bør der ikke etableres følsomme afgrøder før plantemateriale fra en behandlet afgrøde er nedbrudt. Husdyrgødning fra dyr, der er blevet fodret med afgrøder, der er behandlet med Matrigrion SG, kan ligeledes skade følsomme afgrøder. Plantemateriale eller husdyrgødning, som indeholder rester fra Matrigrion SG, må ikke anvendes i drivhuse, i kompost, eller som gødning i følsomme afgrøder.

Plantemateriale eller husdyrgødning, som indeholder rester fra Matrigrion SG, må ikke anvendes til biogas.

Sprøjteteknik og vandmængde

Matrigrion SG skal udbringes med en marksprøjte, som er kalibreret og lever op til de standarder og specifikationer, som er givet af sprøjteproducenten. Udstyret skal indeholde præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion.

Vandmængde er 100-300 l/ha. Anvend en sprøjteteknik som er tilpasset ukrudtets størrelse og bladstilling. Ved behandling i kraftige afgrøder og hvor der er behov for god nedtrængning, anbefales minimum 200 liter vand pr. hektar.

Eksempel på sprøjteteknik

Vand (l/ha)	Dyse	Tryk (bar)	Hastighed
100	Grøn – ISO 015 (lavdrift)	2,5	6,6 km/t
150	Gul – ISO 020 (lavdrift)	2,5	5,8 km/t
200	Lilla – ISO 025 (Lavdrift/fladsprede)	2,5	5,5 km/t

Tilberedning af sprøjtevæske

Sørg altid for, at sprøjten er korrekt rengjort samt efterset for belægninger inden tilberedning af sprøjtevæsken begyndes. Dette gælder især, hvis sprøjten har været anvendt til sprøjteopgaver i andre afgrøder.

Præparatfyldeudstyr: Ved anvendelse af præparatfyldeudstyr tilsættes den ønskede mængde Matrigrion SG ved at hælde granulatet kontrolleret og direkte i åbningen på bundventilen. Undgå at granulatet afsættes på de indvendige overflader ved at lade skyllesystemet køre under påfyldning. Efterfølgende skylles præparatfyldeudstyret, samt evt. tomme dunke. Gentag proceduren med at åbne/lukke for bundventil til der ikke er synlige spor af Matrigrion SG i fyldestationen. Eventuelt additiv tilsættes til sidst.

Direkte injektion: Der henvises til sprøjtefabrikantens anbefalinger.

Indvendig rengøring af sprøjteudstyr ved skift mellem/afslutning af sprøjteopgave

Bemærk! Skyllevandstankens kapacitet skal være så restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

Vær meget opmærksom på at få rengjort alle indvendige dele af sprøjten grundigt. Aktivér alle haner og ventiler samt hæv trykket så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses. Dette gælder under alle rengøringsprocesser.

- Husk at tømme sprøjten helt inden rengøring. Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uden at den maksimalt tilladte dosering herved overskrides.
- Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetank, slanger og bom straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet kan med fordel deles, så indvendig vask og udsprøjtning foregår af 2-3 gange.
- Fyld vand i tanken - 10-15% af tankkapaciteten (100-150 liter vand i en 1.000 liter tank) og tilsæt 0,5 liter All Clear¹ Extra eller lignende produkt i anbefalet dosering pr. 100 liter vand. Sprøjt lidt af vaskevandet ud gennem slanger, bom og dyser, så disse sættes i blød. Lad omrøring og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter. Tøm sprøjten gennem bom og dyser over et egnet areal f.eks. på marken under kørsel.
- Dyser, filtre og sier afmonteres og renses i vand tilsat 50 ml All Clear Extra pr. 10 liter vand.
- Skyl tanken og alle slanger grundigt i 5 minutter med rent vand. Skyllevandet sprøjtes ud gennem bom og dyser

Udvendig rengøring af sprøjteudstyr

Der henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

Personlige værnemidler:

I henhold til Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg foreslås følgende:

Ved opblanding/rengøring: Anvend beskyttelsesbriller, -handsker og støvler.

Ved udsprøjtning: Med spredebom mindre end 1 meter over jordoverfladen monteret på traktor eller lign., samt ved arbejde udenfor førerhus anvendes overtræksbukser, handsker og støvler. Under ophold i lukket førerhus (ventilationsanlæg skal være slukket) skal der ikke anvendes særlige værnemidler. Ved andre udbringningsmetoder henvises til vejledning om personlige værnemidler fra Jordbrugets Arbejdsmiljøudvalg,

Resistensstrategi

Produktnavn	Type	Aktivstof	HRAC gruppe	Risiko for udvikling af resistens
MATRIGON SG	HERBICID	clopyralid	4	Lav

Corteva Agriscience anbefaler en stærk anti-resistens strategi. For at undgå resistensudvikling anbefaler Corteva Agriscience, at der generelt anvendes ukrudtsmidler med forskellige virkningsmekanismer i sædskiftet. Det anbefales endvidere at have både vår- og vinterafgrøder i sædskiftet. Særligt i forbindelse med reduceret jordbearbejdning bør disse anbefalinger følges nøje. Vær opmærksom på at manglende effekt (hvis midlet ellers er anvendt korrekt) kan skyldes begyndende resistensudvikling.

Lagring

Opbevares tørt og frostfrit

Bortskaffelse

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.

Producentansvar

Producenten er ansvarlig for varens kvalitet og ensartethed. Producenten erklærer endvidere, at midlet under normale forhold, er rimeligt egnet til de i brugsanvisningen angivne formål. Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt, samt skader, herunder følgeskader, der er opstået gennem ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet. Ved produktets effekt forstås både den utilsigtede eller manglende virkning produktet måtte have.

Sprøjt med omtanke

Overvej om det er nødvendigt at behandle og brug lavest mulige dosering. Tænk på vildtet og efterlad et usprøjtet bælte ved levende hegn, skov og vandløb. Følg altid etikettens anvisninger og godt landmandskab. Corteva Agriscience Denmark A/S er medlem af Dansk Planteværn.

Mindre anvendelser

Følgende mindre anvendelser er på brugerens eget ansvar for så vidt angår effektivitet og fytotoksicitet.

Må kun anvendes mod ukrudt i løg, prydplanter og afgrøder til frøproduktion (radise, purløg, timian, roer, olieræddike gul sennep og korsblomstret havefrø), på golfbaner, samt jordbær på friland jf. brugsanvisningen.

Må i løg ikke anvendes senere end 35 dage før høst.

Maksimalt en behandling.

Matrigon SG eller andre produkter indeholdende clopyralid må kun anvendes hvert 4. år på samme areal.

Mindre anvendelse	Vækststadie/tidspunkt	Dosis g/ha
Løg	BBCH 12-41 Senest 35 dage før høst	35
Prydplanter	Maj til medio juni	50
Frøproduktion: Radise	BBCH 40-43, Ikke efter maj	110
Frøproduktion: Purløg, timian (etableret afgrøde*)	BBCH 40-43, Ikke efter maj	110
Frøproduktion: Roer, olieræddike	BBCH 12-19 Ikke efter maj	28 Båndsprøjtning med 12,5 cm bånd med 50 cm rækkeafstand (112 g/ha i båndet)
Frøproduktion: gul sennep og korsblomstret havefrø	BBCH 30-50 Ikke efter maj	110
Golfbaner	Forår	80-165
Jordbær på friland	Efter høst Ikke efter 15. august	35

*Anvendelse i timian, purløg og på golfbaner kun må finde sted, såfremt der er et etableret afgrøde- eller græsdekke

Matrigon™ SG

UKRUDTSMIDDEL

GROUP 4 HERBICIDE

UFI: VTE5-G07J-2002-AX27

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, vinterraps, hovedkål, rosenkål og blomkål.

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

Brugsanvisning se næste side.

Ukrudtsmiddel nr. 64-142

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

Analyse:

Clopyralid 720 g/kg (72 % w/w).

(formuleret som clopyralid-olamine 949 g/kg (94,9 % w/w)).

Nettoindhold: 1 kg.

Midlet er et vandopløseligt granulat.

Batch nr. og produktionsdato: Se pakningen.

Holdbar minimum 2 år fra produktionsdato.

**Corteva Agriscience Denmark A/S,
Langebrogade 3H, 1411 København K
Tlf. 45 28 08 00, www.corteva.dk**

™® Trademarks of Corteva Agriscience and its affiliated companies



3 362130 199366 >

NETTOINDHOLD:

1 KG

276977 2605 - DENMARK