

Bruksrettedningen må følges, slik at man unngår risiko for mennesker og miljø.  
Det er forbudt å bruke preparatet i strid med godkjent bruksområde eller  
behandlingsfrist, eller å overskride den tillatte maksimale dosering/konsentrasjon.

#### BRUKSOMRÅDE

MATRIGON® herbicid er tillatt bruk i oljeraps, oljerybs, fôrraps, formargkål, kålrot, rosenkål, hodekål og mais.

#### VIRKEMÅTE

MATRIGON er et systemisk ugrasmiddel som opptas gjennom blad og blir transportert til vekspunktene. På balderbrå og tistel viser virkningen seg etter 3-4 dager. Ugraset visner ned i løpet av 2-3 uker.

#### VIRKEOMRÅDE

MATRIGON har meget god virking mot ugras fra korgplantefamilien så som : burøt, balderbrå, dyllearter (ett- og flerårige), flikbrønsle, gullkrage, haremst, løvetann, ryllik, tistler, åkergråurt, åkersvineblom m.fl. MATRIGON har god virking mot hestehov, svartsotvier, vindelslirekne og vikker. MATRIGON kan dessuten nyttes til å bekjempe kløver og andre belgplanter. Virkningen er som oftest utilfredsstillende mot andre ugrasarter.

#### BRUKSANVISNING

##### Generelt

Best virkning oppnås ved sprøyting på smått, saftspent ugras i god vekst. Åkertistel og åkerdylle bekjempes best på rosettstadet (15-20 cm høye planter), men før de har dannet blomsterknopper.

KULTUR	UGRAS	DOSERING	TIDSPUNKT
Høstraps	Balderbrå, tistler, dyllearter, åker-svineblom og andre ugras fra korgplante-familien	120-150 ml/daa (20 liter vann pr. dekar)	Så snart veksten har startet om våren og jorda er kjørbar
Vårraps og -rybs Fôrraps Formargkål	Som ovenfor + gullkrage, vindelslirekne m.fl.	100-120 ml/daa (20 liter vann pr. dekar)	Når ugraset er i god vekst, og kulturen har utviklet 2-6 blad
Kålrot, rosenkål, hodekål og mais	Som ovenfor + åkergråurt, svartsotvier m.fl.	120-150 ml/daa (20-30 liter vann pr. dekar)	Når frøugraset er på 2-4-blad-diet og rotugraset på rosettstadet

Høyeste dose brukes mot stort ugras, flerårig ugras og innslag av gullkrage eller åkersvineblom.



#### Sammensetning :

Klopyralid (som monoetanolaminsalt) ..... 100 g/l  
Vann og inaktive forbindelser ..... 919 g/l

#### ADVARSEL

**Kan forårsake grunnvannsforurensning. Unngå innånding av sprøyteåke. Oppbevares innelåst og utilgjengelig for barn. Bruk egnet verneutstyr (se forsiktigetsregler). Uskadeliggjør tomemballasjen (se avfallshåndtering).**

#### AVGIFTSKLASSE 2

Nettoinhold : 2 liter

#### HERBICID

Tilvirker : Dow AgroSciences, Drusenheim, Frankrike

Importør: Felleskjøpet Agri, Box 469,  
Sentrums, 0105 Oslo,  
tlf. 815 00 333

Reg Nr.: 2007.129

\*Varemerke - Dow AgroSciences LLC



#### Klimaforhold

Det anbefales å sprøte tidlig på dagen når temperaturen er over 10-12°C og helst når luftfuktigheten samtidig er høy. Det frarås å sprøte når kulturplantene lider under tørkestress, ved ekstremt høye dagtemperaturer, eller når det er utsikt til nattfrost. Regn innen 4-6 timer etter sprøyting kan forringe virkningen.

#### Tillaging av sprøytevæske

Fyll sprøytenken halvfull med vann og start røreverket. Tilsett tilmålt mengde MATRIGON og etterfyll til ønsket vannmengde. Fortsett omrøringen under transport og sprøyting.

#### Blanding

Dersom det er sammenfallende sprøytepunkt, kan MATRIGON tankblandes med aktuelle ugras-, sopp- og insektmidler, samt med mikronæringsstoffer. Ved tankblanding med preparater som foreligger som spraytepulver eller vannløselig granulat, skal disse være opplost innen MATRIGON tilsettes.

#### Etterfølgende kulturer

MATRIGON blir i begrenset omfang nedbrutt i plantemateriale, men etter innarbeiding i jord skjer det en rask mikrobiell nedbryting. For å unngå skade på etterfølgende, følsomme kulturvekster må rester av behandlet plantemateriale på åkeren kuttes opp, spres og pløyes ned om høsten. Følsomme kultuvekster er ert, bønne, kløver og andre belgvekster, potet, gulrot og andre planter fra skjermplante-familien, samt salat og andre fra korgplante-familien.

#### FORSIKTIGHETSREGLER

Vask hender og ansikt når arbeidet er ferdig eller avbrytes.

#### Rengjøring av sprayteutstyr

Tomemballasjen skylles minst tre ganger med vann og innholdet tömmes i spraytanken. Rester fra spraytanken fortynnes omlag 5 ganger med vann og sprøytes ut i henhold til bruksrettledningen.

Skyll sprayteutstyr med vann etter bruk på et sted som ikke gir fare for forurensning av vannforekomster. Ved skifte av preparat for sprayting i omfintlige kulturer må sprayteutstyr rengjøres med soda, salmiakk eller annet anbefalt vaskemiddel.

#### Avgiftshåndtering - Tomemballasje

Grundig rengjort tomemballasje leveres med husholdningsavfall eller deponeres på offentlig fyllplass. Konsentrerte plantevernmidlerester og ikke rengjort tomemballasje må inndeles til mottak for farlig avgift.

#### Lagring

Emballasjen holdes godt tillukket og oppbevares frostfritt.

P 0 0 0 5 0 6 6 3 1 0