

# DLA Agro Diquat

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i visse frøafgrøder, samt til nedvisning af kartofler, raps, rybs, ærter til modenhed og visse frøafgrøder.

### ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Giftig: Alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved indtagelse. (R48/25)

Irriterer huden. (R38)

Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden. (R43)

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. (R50/53)

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. (S1)

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. (S13)

Undgå indånding af aerosoltåger. (S23)

Undgå kontakt med huden. (S24)

Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand. (S28)

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet. (S37)

Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt. (S45)

Vask alle personlige værnemidler efter brug.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige

leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

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

**Må kun anvendes til:**

Ukrudtsbekæmpelse i visse frøafgrøder. Valmuer, rødkløver og kommen må ikke behandles senere end 75 dage før høst.

Nedvisning af kartofler. Må ikke behandles senere end 7 dage før høst. Kartoffeltoppe må ikke anvendes til foder.

Nedvisning af ærter til modenhed, raps og rybs. Må ikke behandles senere end 7 dage før høst.

Nedvisning af visse frøafgrøder. Behandlede afgrøder, halm og frø deraf må ikke benyttes til fødevarer og foder.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer der lever i vand.

Undgå at forurene vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der ikke har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær

overfladevand. Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

Farlig for bier.

For at beskytte bier og andre bestøvende insekter må dette produkt ikke anvendes i blomstrende afgrøder.

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Emballagen må ikke genanvendes.

Ukrudtsmiddel nr. 21 – 122, Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Indhold: 5 liter Analyse: Diquat dibromid 374 g/l (svarende til Diquat 200 g/l)

Importør: DLA Agro – Centerhavnsvej 13 – 7000 Fredericia – Tlf. +45 7921 2121

T



Giftig

N



Miljøfarlig

Bifare



FARLIG  
FOR  
BIER

Farlig

Etiket nr.: I  
GODKENDT

21 DEC. 2006

for pakninger på: 5 liter  
Miljøstyrelsen

## Brugsanvisning

### VIRKEMÅDE OG VIRKNINGSSPEKTRUM

DLA Agro Diquat er et kontaktmiddel der virker i planternes grønne dele, hvor DLA Agro Diquat med hjælp fra lyset danner brintovenilte, der ødelægger planternes celler. Virkningen af DLA Agro Diquat ses meget hurtigt og nedvisningen er sket i løbet af 3-10 dage.

### AFGRØDER, DOSERING OG SPRØJTETIDSPUNKT

Nedvisning af kartofler Ved tvangsmodning af kartofler kan kartoffelens karstrenge få en mørk farve, hvis det foregår under ugunstige vejrforhold eller andre stressende betingelser for kartoflerne. Det vil ske uanset hvordan tvangsmodningen af kartoflerne finder sted.

Kartoflernes stadium	Dosering af DLA Agro Diquat
Med kraftig grøn top (Splitdosering med 5 dages mellemrum)	2 X 2,5 l/ha
Ved begyndende afmodning (gulgrøn top) 5 dages mellemrum ved splitdosering	1 X 2,5 l/ha eller split 1 X 1 – 1,5 l/ha samt 1 X 2 l/ha
Næsten afmodnede kartofler (75% vissen)	1 X 1,5 l/ha

**Bemærkninger:** Der nedvisnes når knoldene har den ønskede størrelse. Efter ca. 2 uger er knoldene fuldt modne og klar til optagning. Behandlingsfrist: 7 dage.

### Behandlingstidspunkt og vejrforhold ved nedvisning af kartofler.

Markens tilstand.	Tørt og klart vejr samt tørre planter. Det samme vejr forventes resten af dagen.	Høj luftfugtighed, overskyet/diset. Evt. med våde blade på afgrøden.
Jorden er tør.	Anbefalet tidspunkt: Kl. 7.00 – 11.00	Risikabelt – udskyd behandlingen.
Jorden er fugtig.	Anbefalet tidspunkt: Kl. 7.00 – 13.00	
Jorden er mættet med vand.	Anbefalet tidspunkt: Kl. 7.00 – 13.00	

### Nedvisning af frøafgrøder

Afgrøder:	Dosering af DLA Agro Diquat
Raps og rybs samt stauder, spinat, radiser, purløg og chrysanthemum	1 X 2,0 – 2,5 l/ha Tilset 0,1 l sprede- klæbemiddel pr. 100 liter vand.

Raps nedvisnes i stadium 86 – 87 (BBCH). I det udviklingsstadium har planterne over 50% mørke frø. Svarer også til det tidspunkt hvor rapsen skårlægges.

Ærter til modenhed (også fremavl)	Dosering: 1 X 2,0 – 2,5 l/ha	Behandles 7 – 10 dage før høst, BBCH stadium 87 – 89, under 30% vand. Sprede- klæbemiddel unødvendigt.
-----------------------------------	------------------------------	--

### Ukrudtsbekæmpelse

Afgrøde	Dosering	Bemærkninger
Hvene, hvidkløver, hvidkløver med udlæg af engrapgræs samt i engrapgræs	1 X 2 l/ha	Behandling i dec. - feb., når afgrødens vækst er stoppet efter en periode med frost. Tørre planter og klart vejr giver det bedste resultat. I svage engrapgræsmarker udelades sprede- klæbemiddel.
Valmuer 5 dages mellemrum ved splitbehandling	1 X 2 l/ha eller split	Valmuer tåler ND Diquat efter fremspiring. Behandling først når valmuerne har blivende blade. Sprøjtningen skal ofte gentages når valmuerne har 4-6 blade. Brug ikke sprede- klæbemiddel.

### Sprøjteteknik

	Dyse nr.:	Tryk i bar:	Hastighed km/t:	Vand l/ha:
Ukrudtsbekæmpelse småt ukrudt	ISO F/LD 110 - 025	2,3	7	150
Nedvisning af kartofler	ISO F/LD 110 - 03	2,3	5	250

DLA Agro Diquat er regnfast 10 minutter efter det er udsprøjet.

### Tilberedning af sprøjtevæsken

Først fyldes sprøjten tank halvt op med vand, så tilsættes den beregnede mængde DLA Agro Diquat og et eventuelt sprede- klæbemiddel mens omrøreren kører.

Til sidst fyldes op til den ønskede vandmængde. Normalt er det ikke aktuelt at blande med andre midler end sprede- klæbemiddel.

**Rengøring af sprøjten** Rengør sprøjten grundigt udvendigt og indvendigt umiddelbart efter brug. I sprøjten uden spuledyse fyldes sprøjten helt op. Skyl med rent vand tilsat 0,1% sprede- klæbemiddel. Skyllevandet sprøjtes ud på den mark der netop er blevet behandlet. Tank, dyser og bom skylles grundigt mindst 2 gange.

**Omsåning** Alle afgrøder kan sås eller plantes 3 dage efter anvendelsen af DLA Agro Diquat.

**Bortskaffelse af emballage** Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Tom emballage må ikke genanvendes.

**Opbevaring** DLA Agro Diquat skal opbevares i et aflåst rum eller skab der er mærket med dødningshoved samt teksten "Giftige stoffer". Bør opbevares frostfrit, men tåler let frost.

### Førstehjælp

Indånding:	Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt (S45).
Hudkontakt:	Afbryd arbejdet, få personen ud i frisk luft og hold patienten varm og rolig. Kontakt omgående læge. Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand (S28) Fjern omgående forurenet tøj. Dette er vigtigt for at minimere kontakten med huden. Vask forurenet tøj før det anvendes igen.
Øjne:	Skyl omgående med øjenskyller eller rent vand i mindst 15 minutter med adskilte øjenlåg. Fjern eventuelle kontaktlinser. Kontakt omgående læge.
Indtagelse:	Hurtig handling er meget vigtigt. Kontakt omgående læge. Få patienten bragt på hospital hurtigst muligt. Der må ikke fremprovokeres opkastning. Der må ikke gives kunstigt åndedræt til patienten med mund til mund eller mund til næse metode, da dette kan forgifte personen der udfører behandlingen.
Medbring etiketten eller sikkerhedsdatablad ved lægekontakt. En læge der behandler kan indhente mere information på tlf. 82 12 12 12 – Giftlinien (Bispebjerg Hospital).	