

ND Diquat

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i visse frøafgrøder samt til nedvisning af kartofler 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)

Undgå indånding af aerosoltåger (S23)

Undgå kontakt med huden (S24)

Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet (S37)

Vær opmærksom på, at Arbejdsministeriet har regler for anvendelsen.

Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til:

Ukrudtsbekæmpelse i visse afgrøder.

Valmuer 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 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.)

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn.

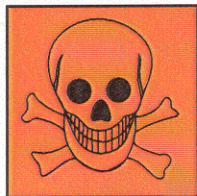
Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Emballagen må ikke genanvendes.

Førstehjælp: Kommer væsken i øjnene, skyl da omgående med rigeligt vand.

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

Ved ulykkestilfælde eller ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendigt, vis etiketten, hvis det er muligt (S45). Læs vedlagte brugsanvisning og sikkerhedsdatablad før brug.



Giftig



Miljøfarlig

Brugsanvisning

Virkemåde og virkningspektrum

ND Diquat er et kontaktmiddel, som derved virker på planternes grønne dele, hvor ND Diquat ved hjælp af lyset danner brintoverilte og ødelægger plantecellerne. Virkningen af ND Diquat ses meget hurtigt, og nedvisning sker i løbet af 3-10 dage.

Afgrøder, dosering og sprøjtetidspunkt

Kartoflers nedvisning	Tilsæt ikke Lissapolo® Bio ved nedvisning af kartofler	
Kraftig grøn top	ND Diquat	Bemærkninger
(Splitdosering med 5 dages mellemrum)	2 x 2,5 l/ha	Der nedvisnes, når knoldene har opnået den ønskede størrelse, ved konstateret skimmelangreb eller mindst 14 dage før det planlagte optagelsestidspunkt.
Begyndende afmodning (gulgrøn top)	1 x 2,5 l/ha eller split 1 x 1 - 1,5 l/ha og 1 x 2 l/ha	Læggekartoflerne nedvisnes, når knoldene har den ønskede størrelse eller ved risiko for virusoverførsel med bladlus.
Næsten afmodnede kartofler (75% vissen)	1 x 1,5 l/ha	Efter ca. 2 uger er knoldene afmodnede og klar til optagning.

Hensyn ved nedvisning af kartofler	Tørt, klart og solrigt vejr gældende for hele dagen. Tørre planter.	Høj luftfugtighed, f.eks. våde planter, overskyet, diset vejr.
Jorden vandmættet	Nedvisning mellem kl. 7.00-13.00 anbefales.	Risikabelt at nedvisne.
Jorden nyvædet af regn eller vanding	Nedvisning mellem kl. 7.00-11.00 anbefales	Meget risikabelt at nedvisne
Jorden tør	Nedvisning mellem kl. 7.00-11.00 anbefales	Meget risikabelt at nedvisne

Nedvisning af afgrøder	ND Diquat 1 x 2-2,5 l/ha. Tilsæt 0,1l Lissapolo® Bio pr. 100 l vand Spinat, radis, purløg, nemesia, iberis, chrysantemum stauder, nigella, papaver, gypsophilla, godetia, cynoglossum, convolvulus
-------------------------------	--

Ukrudtsbekæmpelse Hvidkløver, hvene, hvidkløver med udlæg af engrapgræs	ND Diquat 1 x 2 l/ha Sprøjtning udføres i december-februar, når væksten i afgrøden er helt ophørt efter en periode med frost. Tørre planter og klart vejr giver det bedste resultat. I svage engrapgræsmarker bør Lissapolo® Bio udelades.
---	---

Valmuer eller spilt	ND Diquat 1 x 2 l/ha 2 x 1 l/ha x 2 l/ha. 5 dages mellemrum ved splitdosering Valmuer tåler ND Diquat efter fremspiring. Sprøjtning kan tidligst ske, når valmuerne har blivende blade. Det vil oftest være nødvendigt at gentage sprøjtningen, når valmuerne har 4-6 blade.
-------------------------------	---

Sprøjteteknik

Ukrudtsbekæmpelse	Dyse ISO F 110-025, -03, -04	Tryk 2-3 bar	Hastighed 5-7 km/t	Vandmængde 150-300 l/ha
Nedvisning	ISO F 110-025, -03, -04, -05	2-3 bar	Max. 5 km/t	150-400 l/ha

Eksempler på sprøjteteknik

Ukrudtsbekæmpelse (småt ukrudt)	Dyse ISO F 110-025	Tryk 2,3 bar	Hastighed 7,0 km/t	Vandmængde 150 l/ha
Nedvisning (Læggekartofler)	ISO F 110-03	2,3 bar	5,0 km/t	250 l/ha

Blanding

Fyld tanken halvt op med vand og tilsæt den ønskede mængde ND Diquat og eventuelt Lissapol® Bio under omrøring.
Fyld til den ønskede vandmængde.

Sprøjtedyrets rengøring

Rengør sprøjten grundigt udvendigt og indvendigt umiddelbart efter brug.

1. Skyl med rent vand + Lissapol® Bio 0,1%. Udsprøjt skyllevandet over den netop sprøjtede afgrøde.
2. Fyld sprøjten med vand tilsat Lissapol® Bio og soda. Slang, dyser, ventiler og filtre gennemskylles, og sprøjten henstår under omrøring mindst 15 minutter. Filtre og dyser rengøres separat i vand tilsat Lissapol® Bio og soda.
3. Tank, dyser og bom skylles grundigt mindst 2 gange. Skyllevandet skal udledes, hvor det ikke kan forurene brønde, vandløb eller lignende.

Optimale virkningsforhold

Regnfasthed

ND Diquat er regnfast 10 minutter efter udsprøjtning.

Temperatur

ND Diquat er uafhængig af temperaturen, men bør ikke udsprøjtes på frosne planter.

Lys

Klart vejr og sol giver hurtig nedvisning.

I diset og overskyet vejr er virkningen langsommere, men ukrudtsvirkningen er god.

Bemærk

Tvangsmodning af kartofler kan give mørkfarvning af kartoffelens karstreng, hvis det foregår under ugunstige vejrforhold eller hvis kartoflerne i øvrigt er stressede, uanset om tvangsmodningen sker kemisk, ved flammebehandling eller ved mekanisk aftopning.

Tankblanding

Ved tilberedning af sprøjtbevæskning tilsættes ND Diquat til sidst. Tankblanding med andre midler er ikke aktuel.

Tom emballage

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

Omsåning-
efterfølgende afgrøder

Alle afgrøder kan sås/plantes umiddelbart efter anvendelsen af ND Diquat. På ekstremt sandede jorde kan inaktiveringens dog vare op til 3 dage.

Ukrudtsmiddel nr. 242-33

Omfattet af Miljø- og Energiministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Analyse: Diquat dibromid 374 g/l 31% w/w ved 20°C (tilsvarende diquat 200 g/l)

Nettoindhold: 5 liter

Nedab ApS · 5492 Vissenbjerg

