

# DIFLANIL 500 SC

**Ukrudtsmiddel. Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinter- og vårhvede, vinter- og vårbøg, vinterrug og triticale samt i frugtplantager (æbler og pærer).**

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervs-mæssigt og kræver gyldig autorisation.

Ukrudtsmiddel nr. 601-1, Netto indhold: 1 Liter.  
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og  
plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009  
Aktivstof : 500 g/liter Diflufenican (43,5%w/w)  
Virkningsklasse HARC gruppe F1  
Midlet er et suspensionskoncentrat  
Batchnummer: Se emballagen  
Produktionsdato: Se emballagen  
Holdbarhed: Producenten garanterer 2 år fra produktionsdatoen

**Registreringsindehaver:**

**Q-CHEM NV** Leeuwerweg 138, 3803 Sint-Truiden, Belgien

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401). Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedestående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinter- og vårhvede, vinter- og vårbøg, vinterrug og triticale og ikke senere end vækststadium 28.

Må yderligere anvendes til ukrudtsbekæmpelse i frugtplantager (æbler og pærer) med én behandling i perioden efter blomstring til midten af juli ved afskærmet sprøjtning.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ved doseringer op til 0,15 L/ha ikke anvendes nærmere end 10 m fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ved doseringer op til 0,25 L/ha ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

Må ved doseringer op til 0,60 L/ha ikke anvendes nærmere end 40 m fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3).

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

Opbevares utilgængeligt for børn (P103).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

## ADVARSEL



### BRUGSANVISNING

#### Anvendelse

Diflanil 500 SC er velegnet til bekæmpelse af efterårsfremspirede bredbladede ukrudtsarter i vinterrug samt visse ukrudtsarter i vårbøg og vårhvede, desuden til ukrudtsbekæmpelse i frugtplantager (æbler og pærer).

Midlet må ikke anvendes senere end vækststadium 28. Produktet må kun anvendes i gang pr vækstar.

#### Brugsanvisning til mindre anvendelse af Diflanil 500 SC mod ukrudt i solbær, ribs, stikkelsbær, blåbær, aronia og hyben

##### Etableringsårene

Diflanil 500 SC må anvendes i gang om foråret før knopbrydning eller i gang om efteråret efter høst. Ved forårsanvendelse må der ikke hestes/anvendes bær fra buskene (8 måneders sprøjtefrist).

Der skal anvendes afskærmet sprøjtning

Høstetårene

Diflanil 500 SC må anvendes i gang om efteråret efter høst og ikke senere end 6 måneder før høst. Der skal anvendes afskærmet sprøjtning

Anvendelsen i afgrøden sker på brugers eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige relevante bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Midlerne må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Dosering: Doseringer må maksimalt udgøre 0,12 L/middel/ha.

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Diflanil 500 SC i priklebede med planteskolekulturer

Anvendelsesstidspunkt og vilkår:

Der foretages kun få afprøvninger med Diflufenican i planteskolekulturer, og der bør derfor altid foretages en prøvesprøjtning på et mindre areal første gang midlet anvendes i en ny kultur eller sort. Vejrforholdene kan ligeledes have stor indflydelse på effekt og skade på kulturen.

Anvendelsen i afgrøden sker på brugers eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige relevante bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Midlerne må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer, der lever i vand.

Dosering: Doseringer må maksimalt udgøre 0,12 L/middel/ha.

#### Brugsanvisning

| Afgrøde   | Tidspunkt  | Dosering   |
|---|--|--|
| Vinterhvede, vinterbøg, vinterrug og vinter triticale | Efterår<br>BBCH 00-12                              | 0,06-0,12 L/ha   |
|   | Efterår<br>BBCH 13-14                              | 0,12-0,25 L/ha   |
|   | Efterår eller forår<br>BBCH 14-16                  | 0,12-0,25 L/ha<br>evt. i blanding med andre herbicider |
| Vårbøg og vårhvede                                    | Forår<br>BBCH 00-14                                | 0,06-0,15 L/ha   |
|   | Forår<br>BBCH 20-28                                | 0,15 L/ha evt. i blanding med andre herbicider         |
| Æble og pære plantager                                | Forår efter blomstring og frem til midten af juli. | 0,6 L/ha   |

#### Virkemåde

Diflufenican optages af ukrudtets blade og virker ligeledes som kontaktmiddel. Ved udspøjtning danner diflufenican en film på jordoverfladen, hvorfra det optages under fremspringen af nyt ukrudt. Kan give hvide pletter på afgrøden ved sen udspøjtning.

#### Efterfølgende afgrøde

Ved såning af vinterraps efter en afgrøde der er behandlet med Diflanil om foråret, anbefales det at pløje inden såning. Ved eventuel omsåning om foråret af en afgrøde, der er behandlet med Diflanil om efteråret, kan alle landbrugsafgrøder sås efter pløjning. Korn kan sås efter en grundig harvning.

#### Klima, jordtype og jordfugtighed

Diflanil kan anvendes med til 2°C, når der er udsigt til stigende temperaturer. Behandl ikke efter nattefrost, vent til planterne er saftspændte igen. På humusjorde kan effekten være begrænset. God jordfugtighed under og efter sprøjtningen øger effekten og langtidsvirkningen. Der bør ikke sprøjtes med udsigt til nattefrost.

#### Blandinger

Diflanil 500 SC kan normalt blandes med de mest anvendte midler. Husk altid at læse etiketten på blandingspartneren. Overhold anførte doseringsvejledninger og begrænsninger

#### Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 150 til 240 liter per hektar.

ISO – Alm fladsprededyser eller lavdriftdyser ved 3 bar tryk og 6 km/t

| Dyserestørrelse | Ydelse (L/minut) | Væskemængde L/ha |
|-----------------|------------------|------------------|
| 02              | 0,8              | 160              |
| 025             | 1,0              | 200              |
| 03              | 1,2              | 240              |

#### Rengøring af sprøjteudstyr

Indvendig rengøring af marksprøjter med præparatfyldedustyr: Restsprøjtetanken og skyllendigt udsprøjttes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldedustyr. Skyllendigt tankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtetanken kan fortyndes mindst 50 gange.

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

Skyllendigt udsprøjttes på marken under kørsel.

Ved rengøring af sprøjter med direkte injektion gennemskylles og rengøres systemet. Vaskevandet udsprøjttes under kørsel på det behandlede areal

Udvendig:

Rengøring af marksprøjten og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamlings til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjten er monteret med udstyr hertil, samt skyllendigt tankens kapacitet er tilstrækkelig.

I øvrige henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1355 af 14/12/2012.

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

#### Tilberedning af sprøjtetæske

Fyld tanken halvt op med rent vand. Tilsæt Diflanil 500 SC og fyld resten af vandet i. Tilsæt eventuel tankblandingspartner. Sørg for god omrøring før og under sprøjtningen.

#### Bortskaffelse af tom emballage

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllendigt hældes op i sprøjtetæskerne. Emballagen må ikke genbruges. Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P50)

#### Bemærk.

Q-Chem NV fralægger 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.



**Indhold:  
1 liter e**



DK