

# FIDOX EC

## Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd, kartofler og frøgræs.  
Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt, og kræver gyldig autorisation.

### DEKLARATION

Ukrudtsmiddel nr.: 613-3 • Analyse: Prosulfocarb 800 g/l (78,4 % w/w)  
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009  
Midlet er et emulgerbart koncentrat  
Holdbarhed: Producenten garanterer 2 år fra produktionsdato  
Produktionsdato: Se andet sted på emballagen  
Batchnummer: Se emballagen

### Producent:

#### GLOBACHEM NV

Brustem Industriepark • Lichtenberglaan 2019

B-3800 Sint-Truiden • Belgien

Tlf + 32 11 78 57 17 • [www.globachem.com](http://www.globachem.com)



### ADVARSEL



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

Kan forårsage allergisk hudreaktion (H317).

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

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

Bær beskyttelseshandsker / øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse (P280).

Undgå indånding af spray (P261).

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf: **Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd, kartofler og frøgræs. Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. Må i kartofler ikke anvendes senere end 42 dage før høst. Frøgræshalm må ikke bruges til foder. Der skal være et interval på 100 dage for såning/plantning af efterfølgende afgrøder tilhørende skærmpilantefamilien (Apiaceae) undtagen bladselleri, gulerødder, knoldselleri, pastinak og persillerod.**

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

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

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101).

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

Ved hudirritation eller udslæt: Søg lægehjælp (P333+P313).

Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305 + P351 + P338).

Tilsmudset tøj skal vaskes, før det kan anvendes igen (P363).



Indhold: 20 l

## BRUGSANVISNING

### Generelt

Det aktive stof i Fidox EC er Prosulfocarb (HRAC gruppe N). Fidox EC bekæmper effektivt græsser og tokimbladet ukrudt i kartofler, vintersæd, og frøgræs (rajgræs, rødsvingel og engrapgræs). Aktivstoffet optages af både den overjordiske plantemasse men også af rødderne.

### Afgrøder, dosering og sprøjtetidspunkt

AFGRØDE	DOSERING	SKADEVOLDER	BEMÆRKNINGER
Vinterhvede Vinterbyg Rug Triticale	1,5-4,0 liter	Burresnerre og visse 2 kimbladede arter Vindaks Enårig rapgræs	Fidox EC kan bruges fra såning og frem til kornets 3-bladsstadium. Det optimale tidspunkt er når sprøjtesporene er synlige
Kartofler	4,0 liter/ha	Sort natskygge, burresnerre og enårig rapgræs	Fidox EC anvendes inden kartoflernes fremspiring og efter færdighypning
Rajgræs Rødsvingel Engrapgræs til frø	1,0-1,5 liter/ha	Vindaks, enårig rapgræs. Burresnerre og andre 2 kimbladede arter	Fidox EC anvendes om efteråret når afgrøden er veletableret.

### Virkningsspektrum

Ukrudtsart	Fidox EC 2 l/ha	Fidox EC 3 l/ha
Agerrøvehale (*)	☺☺☺	☺
Agerstedsmoder	☺	☺☺☺
Alm joglegræs	☺☺☺	☺☺☺
Burresnerre	☺☺☺	☺☺☺
Enårig rapgræs	☺☺☺	☺☺☺
Hyrdetaske	☺☺	☺☺☺
Kamille	☺	☺
Forglemmigej	☺☺	☺☺☺
Rajgræs	☺	☺☺
Tvetand	☺☺☺	☺☺☺
Ærenpris	☺☺☺	☺☺☺
Valmue	☺	☺
Vindaks	☺☺☺	☺☺☺

☺☺☺ over 85% effekt

☺☺ 60 – 85 % effekt

☺ under 60 %

(\*) Mod Agerrøvehale anbefales 4 l/ha for en effekt

Der bør ikke sprøjtes ved udsigt til nattefrost

Ideelle betingelser for god afsætning og binding af Fidox EC er lave til moderate temperaturer, høj luftfugtighed og jord, der er let fugtig. Sprøjtning aften, nat eller tidlig morgen opfylder tit disse forhold. Fidox EC må ikke anvendes midt på dagen i høj sol, lav luftfugtighed og/eller ved temperaturer over 15 °C for at minimere risiko for afdrift og fordampning.

### Optimale virkningsforhold

Virningen er bedst på bekvem og veltillavet såbed. Kornet skal være sået i mindst 3 cm dybde og være helt dækket. Fidox EC virker også under tørre forhold. Under visse betingelser kan der opstå en vis gulfarvning af afgrøden, det er forbigående og har ingen betydning for udbyttet.

### Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 160 til 250 liter per hektar.

Der skal anvendes enten kompakte injektionsdyser eller alm. injektionsdyser med grov forstøvning. For at minimere afdrift må der ikke sprøjtes ved vindhastigheder over 4 m/s. Bomhøjden bør holdes til max 50 cm over jorden/afgrøden  
Angivelse af dysevalg, væskemængde, tryk og kørehastighed:

Dyse	Vand (l/ha)	Tryk (bar)	Hastighed (km/t)
Injektionsdyse 02	160	4,0	7
Injektionsdyse 025	200	4,0	7
Injektionsdyse 03	240	4,0	7
Kompakt injektionsdyse 025	160	2,5	7
Kompakt injektionsdyse 03	190	2,5	7
Kompakt injektionsdyse 04	250	2,5	7

### Tankblanding

Fidox EC kan blandes med de mest gængse produkter, der bruges på behandlingstidspunktet. Læs altid blandingspartnerens brugsanvisning nøje.

### Omsåning

Efter en udvintret vintersæd kan der frit vælges en ny afgrøde om foråret efter en grundig opharvning. Efter høst af vintersæd og kartofler er der ingen restriktioner.

### Rengøring af sprøjtemateriel

Indvendig rengøring for marksprøjter med præparatfyldeudstyr: Sprøjtetømmes helt for sprøjtevæske i marken.

Restsprøjtevæsken og skyllevandet skal udsprøjtes eller anvendes på det behandlede areal uanset fyldeudstyr. Skyllevandstankens kapacitet skal være så stor, at restsprøjtevæsken kan fortyndes mindst 50 gange.

- Ved hjælp af de indvendige spuledyser vaskes sprøjtetanken straks efter endt sprøjtning med vand fra skyllevandstanken. Skyllevandet fordeles så indvendig vask og udsprøjtning kan foregå ad 2-3 gange for at opnå den krævede fortyndingsgrad.
- Skyllevandet udsprøjtes på marken under kørsel.  
For rengøring ved anvendelse af direkte injektion henvises til afsnittet for Direkte injektion.

Udvendig:

Rengøring af marksprøjtet og traktor skal ske på det behandlede areal eller på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder. Rengøring på det behandlede areal forudsætter, at marksprøjtet er monteret med udstyr hertil, samt at skyllevandskapaciteten er tilstrækkelig.

### Direkte injektion

Ved anvendelse af direkte injektionsudstyr, ledes det ufortyndede præparat automatisk ind i de slanger, som fører fra sprøjtens tank til dyserne. Ved skift og afslutning af sprøjteopgaver gennemføres en gennemskylning og rengøring af systemet. Vaskevandet udsprøjtes under kørsel på det behandlede areal.

### Lagring

Fidox EC skal opbevares frostfrit i uåbnet og ubeskadiget originalemballage beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

### Bortskaffelse af tom emballage

Rester skal afleveres til kommunale affaldsordning for farligt affald. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges. Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501).

### Bemærk

Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.