

Accurate® 20 WG

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudts bekæmpelse i korn.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Ukrudtsmiddel nr.: 11-32.

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddel-forordningen 1107/2009.

Etiket nr: XI
GODKENDT

31. marts 2017

for pakninger på
Miljøstyrelsen



100 gram &
250 gram

INDHOLD:

100 gr.

Deklaration: metsulfuron-methyl 200 g/kg (20%w/w). **Type:** Midlet er et vanddispergerbart granulat. **Holdbarhed:** 2 år efter produktionsdato. **Opbevaring:** I uåbnet original emballage, frostfrit og beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder.

Produktionsdato: Se print på dunken
Batch nr.: Se print på dunken

15130470



FMC

Cheminova A/S, Thyborønvej 78, DK-7673 Harboøre, www.cheminova.dk

Brugsanvisning:

Afgrøder:

Accurate® 20 WG kan anvendes i korn (vår- og vintersæd) uden udlæg. Accurate® 20 WG bekæmper de fleste 2-kimbladede ukrudtsarter, som forefindes i marken.

Anvendelsesområder:

Accurate® 20 WG er et selektivt systemisk herbicid, som bekæmper en lang række problematiske ukrudtsarter i korn.

Virkemåde:

Accurate® 20 WG optages via blade og til dels rødder. Hvis jorden er fugtig fremmes optaget gennem rødderne. Herefter bliver Accurate® 20 WG transporteret ud mod blad- og skudspidserne, hvorefter produktionen af tre vigtige aminosyrer ophører. Dette skyldes, at et bestemt enzym (acetolactace- synthasen (ALS)) blokeres. Hos følsomme planter vil først celledelingen og senere væksten ophøre. Hos tolerante planter som for eksempel korn nedbrydes og inaktiveres ukrudtsmidlet umiddelbart efter optagelse.

1-3 uger efter behandling ses karakteristiske symptomer som gulfarvning og nedvisning af hjertesked, ukrudtsplanterne bliver gule og slappe for derefter helt at nedvisne. Denne proces fremmes af tørre, varme forhold.

For at opnå en optimal bekæmpelse bør ukrudtet sprøjtes, når det har 2-4 blade, er saftspændte og i god vækst – se desuden doserings- og anvendelseskemaet i tabel 1 og 2. Ved lave temperaturer (3-5 °C) er effekten af Accurate® 20 WG god, hvis ukrudtet er i vækst. Et par dage med let nattefrost eller regn få timer efter sprøjtningen (når midlet er indtørret) påvirker ikke effekten.

Bemærk

Accurate® 20 WG må kun benyttes om foråret i korn uden udlæg.

Undgå vinddrift til vandområder, læhegn, naboafgrøder eller marker, hvor der skal dyrkes andet end korn.

I vækstsæsonen, efter at Accurate® 20 WG har været anvendt, kan følgende afgrøder dyrkes: korn evt. med udlæg af græs/kløver, ærter, hestebønner, kartofler og vårraps. Hvis doseringen af Accurate® 20 WG var mindre end 20 g/ha, kan der også dyrkes vinterraps og majs til ensilering.

Samme år og året efter behandling med Accurate® 20 WG kan der ikke dyrkes roer, grøntsager eller andre afgrøder med undtagelse af de ovennævnte.

Der ikke må anvendes midler indeholdende tribenuron, thifensulfuron, iodosulfuron, triasulfuron eller andre midler indeholdende metsulfuron i samme vækst år som Accurate® 20 WG anvendes.

Virkningsspektrum

Hvis brugsanvisningen følges, har Accurate® 20 WG god effekt (> 85 %) på de fleste ukrudtsarter i korn. Samme effekt kan opnås med reduceret dosis hvis ukrudt behandles på det rigtige tidspunkt under optimale betingelser.

God effekt på arter såsom:

Agergåseurt	Gulurt (Amsinckia)	Kamille, lugtløs	Pileurt, snerle ²⁾	Ærenpris, flerfarvet
Agersennep	Hanekro	Kamille, skive	Raps, spild	Ærenpris, storkronet
Agertidsel ¹⁾	Haremad	Pengeurt, alm.	Stedmoder, ager	
Forglemmigej, mark ²⁾	Hundepersille	Pileurt, bleg	Tvetand, rød	
Fuglegræs, alm.	Hyrdetaske	Pileurt, fersken	Valmue, korn	

Middel til svag effekt på arter såsom:

Burresnerre	Gåsefod, hvidmelet	Jordrøg, læge	Natskygge, sort	Okseøj, gul
Galtetand arter	Hejrenæb	Mælde, svine	Nælde, liden	Storkenæb

Note:

1) Der kan kun forventes bekæmpelse af frøfremspirede planter.

2) Bekæmpelse skal ske på kimbladsstadiet.

Maksimaldoseringer

Doseringen af Accurate® 20 WG afhænger af afgrøden og afstemmes efter dens vækststadium for at sikre, at den mængde aktivstof, der rammer jorden, overholder kravene til godkendelsen. I tabel 1 ses sammenhængen imellem afgrøde, vækststadium og dosering af Accurate® 20 WG.

Table 1: Dosering af Accurate® 20 WG, afgrøde og vækststadiet

Vækststadiet (til og med)	Vintersæd (- vinterbyg)	Vårsæd	Vinterbyg
BBCH 13-29 (Vårsæd), BBCH 20-29 (Vinter-sæd)	10 g/ha Accurate® 20 WG	10 g/ha Accurate® 20 WG	10 g/ha Accurate® 20 WG
BBCH 30	20 g/ha Accurate® 20 WG	20 g/ha Accurate® 20 WG	20 g/ha Accurate® 20 WG
BBCH 30-39	20 g/ha Accurate® 20 WG	Anvendes ikke efter BBCH 30 i vårsæd	Anvendes ikke efter BBCH 30 i vinterbyg

AnvendelseVintersæd

Behandling foretages bedst i det tidlige forår, når væksten er begyndt. Accurate® 20 WG kan med god virkning bruges frem til afgrødens vækststadiet 39, dvs. indtil fanebladet er synligt i vinterhvede, triticale, rug og spelt. I vinterbyg kan Accurate® 20 WG anvendes til og med afgrødens vækststadiet 30.

Vårsæd

Behandling foretages bedst på fugtig jord og saftspændte ukrudtsplanter i stadiet 10 til 14, dvs. fra kimbladsstadiet til ukrudtet har fået 4 løvblade. I vårsæd kan Accurate® 20 WG anvendes til og med afgrødens vækststadiet 30.

Se den anbefalede dosis ved forskellige ukrudtsstadier i nedenstående skema.

Table 2: Anbefalede doseringer af Accurate® 20 WG ved forskellige ukrudtsstørrelser

Anvendelse	Tidspunkt	Dosering
Vinterhvede, vinterrug, vinterbyg, vinter-triticale :		
Fuglegræs, hanebro, lugtløs kamille, raps, almi, pengeurt, rød tvefand, kornvalmue, agerstedmoder, stor kronet ærenpris og flerfarvet ærenpris og andre ukrudtsarter nævnt på etiketten under "god effekt"	Ukrudt 0-4 løvblade (opfølgning af efterårsbekæmpelse)	10-15 g/ha Accurate® 20 WG
	Ukrudt 0-4 løvblade (ingen efterårsbekæmpelse)	15-20 g/ha Accurate® 20 WG
	Ukrudt mere end 4 løvblade og eller dominerende agerstedmoder og flerfarvet/storkronet ærenpris	20 g/ha Accurate® 20 WG

Vårsæd:		
Hanekro, lugtløs kamille, agerstedmoder og andre ukrudtsarter nævnt på etiketten under "god effekt"	Ukrudt 0-4 løvblade	10-20 g/ha Accurate® 20 WG

BEMÆRK!

Den tilladte maksimal-dosering afhænger af afgrødens vækststadiet (se tabel 1).

Der må maksimalt anvendes 20 g/ha/år Accurate® 20 WG.

Sprede/klæbemiddel

Accurate® 20 WG anvendes uden sprede/klæbemiddel.

Tankblandinger

Accurate® 20 WG kan blandes med relevante ukrudts- og svampemidler i korn. Ved blanding med mangansulfat bør der maksimalt anvendes 2 kg mangansulfat.

Accurate® 20 WG kan blandes med Rubric®, Amistar®, Aproach®, Boxer®, Comet®, CCC, Folicur®, manganprodukter, Monitor®, Opus®, Primus®, fluoxyppyr-produkter (f.eks. Tomakaw® 180 EC), Saracen®, Starane® XL, trinexapac-produkter (f.eks. Cuadro® NT).

Accurate® 20 WG må ikke blandes med Foxtrot® eller Primera Super®.

Accurate® 20 WG må ikke blandes med produkter der indeholder metsulfuron, tribenuron, triasulfuron, iodosulfuron eller thifensulfuron.

Tilberedning af sprøjtevæsken

Sprøjtebeholderen bør være rengjort, før Accurate® 20 WG fyldes i. Fyld 3/4 af den ønskede vandmængde i beholderen, tilsæt Accurate® 20 WG og tilsæt resten af vandet. Derefter sættes returløbet eller omrøring i gang. Eventuel skumdannelse ved påfyldningen kan reduceres ved at mindske omrøringen.

Ved påfyldning af marksprøjte skal anvendes præparatfyldeudstyr eller udstyr til direkte injektion.

Påfyldning af marksprøjte skal ske på vaskeplads med opsamlings- eller gyllebeholder eller anden beholder, eller på det areal hvor, Accurate® 20 WG skal udbringes.

Vaskepladsen må ikke etableres nærmere end:

1. 50 meter fra almen vandforsyning til drikkevandsformål
2. 25 meter fra ikke-almen vandforsyning til drikkevandsformål
3. 50 meter fra overfladevand (vandløb, søer og kystvand) og §3-naturbeskyttelsesområder

Påfyldning på arealer, hvor Accurate® 20 WG udbringes, må ikke ske nærmere end:

1. 300 meter fra almen og ikke-almen vandforsyning til drikkevandsformål og
2. 50 meter fra overfladevand (vandløb, søer og kystvand) og drænsystemers rense- og samlebrønde samt §3-naturbeskyttelsesområder

Et areal der anvendes til påfyldning må kun benyttes én gang inden for en vækstsæson.

Sprøjteteknik

Accurate® 20 WG bør udsprøjtes i en vandmængde på mellem 100 og 200 l/ha afhængig af afgrødens størrelse. Den laveste vandmængde benyttes først på sæsonen, hvor bladarealet er lille og afgrøden åben og fugtig af dug. Den højeste vandmængde benyttes senere på sæsonen, hvor bladarealet er stort og afgrøden tæt. For at opnå optimal ukrudtsbekæmpelse er det vigtigt, at sprøjtevæsken fordeles jævnt på alle grønne blade. Overlap og afdrift bør undgås.

Accurate® 20 WG udsprøjtes med en teknik der sikrer en god og ensartet dækning af ukrudtsplanterne. Se forslag til dysevalg, hastighed og tryk i tabel 3. Hvis der bruges anden sprøjteteknik, f.eks. Danfoil, følges vedkommende vejledning. Der anvendes normalt 100-200 l/ha vand. I meget tætte og kraftige afgrøder eller ved kraftig bestand af ukrudt kan det være nødvendigt at øge vandmængden for at sikre tilstrækkelig dækning.

Anbefalede vandmængder og sprøjteteknik

Korn (der anvendes 100 – 200 l/ha vand pr ha)

Tabel 3. Eksempler på vandmængder ved brug af 02 (gul) og 025 (lilla) dysen ved forskelligt tryk og kørehastighed.

Dyse	Tryk (2-4 bar)	Km/t (max. 8-10 km/t)	Vandmængde, l/ha
02/025	3,3	4	250/315
02/025	2,6	4	225/279
02/025	3,5	6	175/220
02/025	2,5	6	150/180
02/025	2,5	8	110/140
02/025	2,0	8	100/120

Rengøring af sprøjte

Husk at tømme sprøjten helt mellem hver skylning/vask, aktiver alle haner/ventiler, hæv trykket så meget, at overtryksventilen fra det selvrensende filter udløses.

1. Sprøjten tømmes helt for sprøjtevæske i marken. Restsprøjtevæsken fortyndes mindst 50 gange og udsprøjtes på det behandlede areal under kørsel. Den maksimalt tilladte dosering må ikke overskrides på markniveau.
2. Straks efter sprøjtning skylles sprøjten grundigt med rent vand - både indvendigt og udvendigt. Tøm tanken ved at sprøjte skyllevandet ud gennem bom/dyser. Skyllevandet kan sprøjtes ud over den afgrøde, der lige er behandlet.
3. Fyld tanken med 10-15% af tankkapaciteten (100-150 l/1000 l tank) og tilsæt 0,5 liter All Clear® Extra pr. 100 liter vand. Lad omrøringen og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter, inden indholdet tømmes ud gennem bom/dyser. Vaskevandet kan sprøjtes udover den afgrøde, der lige er behandlet.
4. Dyser og sier afmonteres og renses i vand tilsat 50 ml All Clear® Extra pr. 10 liter vand. Dyser, filtre og sier monteres igen.
5. Sprøjten fyldes igen med 10-15% af tankkapaciteten. Lad omrøringen og tankspuledyse køre i mindst 15 minutter, inden indholdet tømmes ud gennem bom/dyser over et egnet areal.

Vask af marksprøjter og traktor, der har været anvendt til udbringning, skal ske på en vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder, eller på det areal hvor Accurate® 20 WG er blevet udbragt. Et areal der anvendes til vask må kun benyttes én gang inden for en vækstsæson.

Uvasket sprøjteudstyr eller traktor skal placeres på behandlet areal, vaskeplads med opsamling til gyllebeholder eller anden beholder, eller under tag.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsens vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016.

Rester og tom emballage

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501).

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

Opbevaring

I uåbnet original emballage, frostfrit og beskyttet mod direkte sollys og andre varmekilder. 2 års holdbarhed.

Resistens

Når ukrudtsmidler med samme virkemåde anvendes på den samme mark flere år i træk, kan der ske en udvælgelse af eventuelt naturligt forekommende resistente ukrudtsarter. Disse kan opformeres og blive dominerende.

Hvis en ukrudtsart er resistent overfor et sulfonylurea produkt baseret på aktivstoffer såsom metsulfuron-methyl, tribenuron eller thifensulfuron, så er arten resistent over for alle disse produkter. Der er fundet tilfælde af sulfonylurea-resistens i kamille, fuglegræs og kornvalmue samt et enkelt tilfælde i hanekro og hyrdetaske.

Udviklingen af resistens kan undgås ved at skifte mellem herbicider med forskellige virkemekanismer og overholde doseringsraterne. Tankblandinger med to herbicider med forskellige virkemekanismer kan også virke forebyggende mod udvikling af resistens.

Aktivstoffet i Accurate® 20 WG tilhører HRAC gruppe B.

Varemærke registreret af:

Cuadro® NT, Rubric®, Saracen®, Foxtrot®: Cheminova A/S;

Ally®, Approach®, Harmony®: DuPont;

All Clear® Extra: Service Chemicals;

Comet®, Opus®: BASF;

Folicur®: Bayer CropScience;

Tomahawk® 180 EC: Adama;

Boxer® EC, Amistar®: Syngenta;

Starane®, Primus®: Dow;

Monitor®: Monsanto;

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Accurate® 20 WG (11-32) i spindhør

*Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i
plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)*

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til Mindre anvendelse følges. Cheminova A/S kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde. Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til Mindre anvendelse følges.

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

Vejledning for Accurate® 20 WG (11-32) i spindhør

Ukrudtsmiddel:

- Må kun anvendes i spindhør til behandling af tokimbladet ukrudt
- Halm og rester må ikke opfodres

- Max 1 behandling pr. vækstår.
- Hørplanterne skal være mere end 5 cm høje, når der sprøjtes
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter
- For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doser pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne iodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, triasulfuron eller metsulfuron-methyl

Advarsel:

"Se Accurate® 20 WG etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Accurate® 20 WG i spindhør

Skadegører: Tokimbladet ukrudt

Dosering:

Accurate® 20 WG	Vækststadie	Dosis g/ha
1 sprøjtning	Indtil afgrødens vækststadie 29	Max. 10
	Fra afgrødens vækststadie 30	Max. 20

Sprøjetidspunkt og teknik/udstyr:

- Accurate® 20 WG må kun anvendes i sunde afgrøder, som ikke er udsat for nogen former for stress.
- Accurate® 20 WG bør ikke anvendes i forbindelse med store temperaturudsving eller frost.
- Accurate® 20 WG bør ikke anvendes forud for store nedbørmængder.
- Der må ikke sprøjtes senere end 10. juni i høståret.

- Accurate® 20 WG udbringes med alm. marksprøjte i 100-200 l vand/ha.
- Der må ikke tilsættes spredklæbemiddel.

28. februar 2017

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Accurate® 20 WG (11-32) i nordmannsgran til juletræer og pyntegrønt

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til Mindre anvendelse følges. Cheminova A/S kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til Mindre anvendelse følges.

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

Vejledning for Accurate® 20 WG (11-32) i nordmannsgran til juletræer og pyntegrønt

Ukrudtsmiddel:

- Må kun anvendes i nordmannsgran til juletræer og pyntegrønt til behandling af tokimbladet ukrudt
- Max 1 behandling pr. vækstår
- Plantedækket skal være minimum 80 %
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra S3-områder for at beskytte vilde planter
- For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne iodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, triasulfuron eller metsulfuron-methyl

Advarsel:

"Se Accurate® 20 WG etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Accurate® 20 WG i nordmannsgran til juletræer og pyntegrønt

Skadegørere: Tokimbladet ukrudt især dueurt, canadisk bakkestjerne, stor nælde, brandbæger, kamille, amarant. Agertidsel, grå bynke m.fl. hæmmes af midlet.

Dosering:

Accurate® 20 WG	Dosis g/ha
1 sprøjtning	Max. 20

Sprøjetidspunkt og teknik/udstyr:

- Accurate® 20 WG udsprøjtes med alm. marksprøjte i 100-200 l vand per ha i sidste halvdel af april inden granernes knopbrydning.
- Ukrudtet må højst være 20 cm. højt.
- Der må ikke tilsættes sprede/klæbemiddel.
- Bør ikke blandes med glyfosatholdige midler

Risiko for skade:

Selv ved normal anvendelse af midler, kan der ske en gul- eller lysfarvning af nålene på de årsskud, der bryder frem efter sprøjtningen.

Risikoen for misfarvning øges ved:

- overdosering,
- sene sprøjetidspunkter tæt på granernes udspring,
- blanding med glyfosatholdige midler,
- sprøjtning over små eller svækkede graner.

Det bør undgås at behandle juletræer, der står for at skulle sælges indenfor de nærmeste år – den økonomiske risiko er for stor.

28. februar 2017

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Accurate® 20 WG (11-32) i elefantgræs

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til Mindre anvendelse følges. Cheminova A/S kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til Mindre anvendelse følges.

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

Vejledning for Accurate® 20 WG (11-32) i elefantgræs

Ukrudtsmiddel:

- Må kun anvendes i elefantgræs til behandling af tokimbladet ukrudt
- Halmen og rester må ikke opfodres
- Max 1 behandling pr. vækstår.
- Plantedækket skal være minimum 80 %
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter
- For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre

produkter, der indeholder aktivstofferne iodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, triasulfuron eller metsulfuron-methyl

Advarsel:

"Se Accurate 20 WG etiketten".

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Accurate® 20 WG i elefantgræs

Skadegører: Tokimbladet ukrudt

Dosering:

Accurate® 20 WG	Dosis g/ha
1 sprøjtning	Max. 20

Sprøjtetidspunkt og teknik/udstyr:

- Accurate® 20 WG udbringes med alm. marksprøjte i 120-200 l vand/ha, medium dråbestørrelse.
- Må ikke anvendes på ukrudt højere end 20 cm.
- Må ikke anvendes senere end 10. juni.
- Der må ikke tilsættes spredklæbemiddel.
- Bør ikke blandes med glyphosatholdige midler.

28. februar 2017

ADVARSEL

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401). Forårsager alvorlig øjenirritation (H319). Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer (H410). Bær øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280). Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i korn. Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. Må i korn ikke anvendes senere end vækststadium BBCH 39. Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3). Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter (SPe3).

For at beskytte grundvandet må der højst anvendes de i brugsanvisningens angivne maksimale doseringer pr. vækstår (1. august - 31. juli). Der må endvidere i samme vækstår ikke også anvendes andre produkter, der indeholder aktivstofferne iodosulfuron-methyl, tribenuron-methyl, thifensulfuron-methyl, triasulfuron eller metsulfuron-methyl (SPe1). Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

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 ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338). Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).

Producent og godkendelsesindehaver: Cheminova A/S, Thyborønvej 78, DK-7673 Harboøre, www.cheminova.dk



15130398