

CLINIC[®] ACE

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til visse former for ukrudtsbekæmpelse samt nedvisning.

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

Etiketted nr: XI
GODKENDT

11. juni 2015

for pakninger på
Miljøstyrelsen 5L,
4x5L,
20L,
640L &
1000L

ADVARSEL

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

Forårsager alvorlig øjenirritation (H319).

Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411).

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 samt nedvisning i korn, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner og græs. Må ikke behandles senere end 10 dage før høst.

Ukrudtsbekæmpelse under frugttræer indtil 1 måned før høst og om efteråret efter høst.

Ukrudtsbekæmpelse efter såning og før fremspiring samt selektiv ukrudtsbekæmpelse i jordbrug ved hjælp af specielt udstyr.

Ukrudtsbekæmpelse i ikke spiselige havebrugs-, planteskole- og skovkulturer.

Ukrudtsbekæmpelse på parkeringsarealer, veje, indkørsler, fortove, havegange, terrasser og udyrkede arealer.

Må ikke anvendes til ukrudtsbekæmpelse på offentlige arealer i perioder, hvor der findes spiselige bær og frugter på arealet.

Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb og søer m.v.) (Spe3).

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.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Førstehjælp:

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

VED KONTAKT MED ØJNENE: 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).



22173/0315/DK/NS

DEKLARATION

Ukrudtsmiddel nr. 347-8

Analyse ved 20 °C: Indeholder 360 g glyfosat pr. liter (30 % w/w).

Isopropylaminsalt.

Midlet er et vandopløseligt koncentrat.

® = Registered trademark of Nufarm

Registreringshaver:

Nufarm Deutschland GmbH

Im MediaPark 4e

50670 Köln

Germany

Tel: (+49) 221/179179-0

Minst holdbar i to år efter produktionsdatoen.

Produktionsdato og batchnummer se emballagen.

Opbevares frostfritt

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

20 L



Nufarm

Grow a better tomorrow.

CLINIC ACE

BRUGSANVISNING

Clinic Ace anvendes mod kvik og andre flerårige græsser, tokimbladet ukrudt samt til nedvisning i korn, græs, korsblomstrede afgrøder, ærter, hestebønner, på stubmarker, i frugtplantager, i havebrugs-, planteskole- og skovkulturer, samt på udykkede arealer. Clinic Ace virker ved, at midlet optages gennem bladene og fordeles sig med plantens saftrøm rundt i hele planten. Efter 10 dage vil denne transport normalt være tilendebragt, og jorden kan bearbejdes og tilplantes. Udsprøjtning af Clinic Ace skal foretages på tørre planter. Den bedste effekt opnås, når planterne er i god vækst. Temperatur over 15 grader, tilpas jordfugtighed og høj luftfugtighed vil sædvanligvis give det bedste resultat. Hvis Clinic Ace anvendes under andre forhold, må langsomme effekt forventes. Regn inden 6 timer efter behandling vil normalt forringe virkningen. Clinic Ace bindes umiddelbart til jordens ler- og humusmateriale og inaktiveres derfor ved kontakt med denne. Nedbrydning af Clinic Ace sker hovedsageligt mikrobiologisk til naturligt forekommende stoffer som vand, kuldiioxid, ammonium og fosfat. Bemærk at der kan være risiko for, at der i en bestand af samme træarter kan forekomme rodsammenfletninger, og dermed mulighed for overførsel af Clinic Ace fra et behandlet træ til nabotræet. Pas endvidere på ved behandling af evt. rodsuk. Afgrøder beregnet til udsæd må ikke behandles.

SPRØJTEKNIK

Det er vigtigt, at sprøjtevæsken fordeles jævnt over hele arealet. Undgå vinddrift til naboafgrøder og læghen, der vil skades betydeligt, hvis de rammes af Clinic Ace. Vandmængde: Clinic Ace udsprøjttes i op til 200 l/ha. Ved doseringer under 3 l/ha anbefales højst 150 l/ha. Der bør anvendes fladsprededyser og tryk mellem 2,5 og 3 bar.

ANVENDELSESMRÅDER:

KORN FØR HØST:

Til bekæmpelse af kvik, andre græsser samt tokimbladet ukrudt. Korn til udsæd må ikke behandles. Korn skal behandles senest 10 dage før høst. Sprøjtning udføres, når kernerne er hårde og vanskelige at dele med en fingernegl. Kvikken bør på sprøjtetidspunktet være i aktiv vækst. Dosering: Kvikmængde lavere end 25 skud pr. m² 2,0 l/ha
Kvikmængde højere end 25 skud pr. m² 3,0 l/ha

RAPS, ÆRTER OG HESTEBØNNER - FØR HØST:

Til bekæmpelse af kvik og tokimbladet ukrudt samt nedvisning. RAPS: Sprøjtning udføres, når vandindholdet i frøene er under 30%. Dette stadie indtræffer normalt, når størstedelen af skulperne i rapsen er gulgrønne med gulbrune og enkelte sorte far. Sprøjtetidspunktet vil indtræde 2 - 4 dage før normal skårlægning. Behandlede afgrøder høstes direkte mellem 14 og 21 dage efter sprøjtning. Dosering: 3,0 l/ha

ÆRTER:

Ærter behandles, når 70 - 75 % af marken har skiftet farve fra gulgrøn til gulbrun. ærterne fra de øverste bælg bør være færdige og kunne flækkes med 2 fingre. På dette tidspunkt er ærterne nederste bælg mellembrune til brune, de midterste bælg lysegul, den øverste bælg er lysegrøn til lysegul. Specielt ved lav dosering er det meget vigtigt at sprøjtebetingelser og -teknik er de bedst mulige. Nedvisningsperioden kan - afhængig af temperaturen - strække sig udover 10 dage. Dosering: Kvikmængde lavere end 25 skud pr. m² 2,0 l/ha
Kvikmængde højere end 25 skud pr. m² 3,0 l/ha
Nedvisning af ærter 4,0 l/ha

HESTEBØNNER:

Behandlingen i hestebønner udføres 10 - 14 dage før planlagt høst. Det rette sprøjtetidspunkt finder man lettest ved at følge bælgens udvikling. Sprøjt når ca. 3/4 af bælgene har skiftet farve til helt sort. Nedvisningsperioden kan dog strække sig udover det ovennævnte antal dage. Dosering: Bekæmpelse af kvik og andet ukrudt 3,0 l/ha
Nedvisning af hestebønner 4,0 l/ha

STUBMARKER:

Anvendes til bekæmpelse af kvik og tokimbladet ukrudt samt gønsprent korn. Halmen bør fjernes straks efter høst, således at kvikken kan komme i god vækst. Når kvikken har 3-6 aktive blade, kan der behandles med Clinic Ace. I tilfælde af at halmen snittes efter høst, må den snittes fint og fordeles godt for at få optimal effekt over hele marken. Behandling med Clinic Ace bør altid foretages på ubearbejdet jord efter høst, når ukrudtet er i god vækst, og har en passende udvikling. Undgå ved høst at sætte for høj stub, som kan forringe den aktive genvækst af kvikken. En stubbehandling kan foretages til langt hen på året, så længe klimaforholdene tillader det. Enkelte frostsætter med temperatur ned til -3 °C for sprøjtning vil ikke have indflydelse på virkningen. Jordbearbejdnng kan påbegyndes 10 dage efter behandlingen. Dosering: Gønsprent korn og småt etårigt ukrudt 1,5 - 2,0 l/ha
Kvik 3,0 - 4,0 l/ha

Doseringer i 3 l/ha kan anvendes, når følgende betingelser er tilstede:

- * Høj luftfugtighed
- * Temperatur over 15 °C
- * Højt vejr (solskin) fra sprøjtetidspunkt (formiddag) til aften.

STUBMARKER EFTER FRØGRÆS:

Halmen bør fjernes straks efter høst, således at kvikken og græsserne kan komme i god vækst. Når kvikken har 3 - 6 aktive blade, kan der behandles med Clinic Ace. Behandlingen med Clinic Ace bør altid foretages på ubearbejdet jord efter høst, når ukrudtet er i god vækst og har en passende udvikling. Undgå ved høst at sætte for høj stub, som kan forringe den aktive genvækst af kvikken og græsserne. Jordbearbejdnng kan påbegyndes 10 dage efter behandlingen. Dosering: 4,0 - 6,0 l/ha
Generelt anvendes 4 liter/ha mod kvik og genvækst af frøgræsser. 5 - 6 liter/ha anvendes til bekæmpelse af rosvingel, engraggræs eller andre smalbladede frøgræsarter.

OMLÆGNING AF GRÆS:

For effektiv kvikbekæmpelse skal planterne være i aktiv vækst og med 3 - 6 blade. Før en eventuel direkte såning bør græsset samt andet plantemateriale altid fjernes fra marken. Dette kan ske allerede 10 dage efter behandling.

Dosering: Kvik og andre bredbladede græsser 4,0 l/ha
Smalbladede græsarter 5,0 - 6,0 l/ha

GRÆS FØR SIDSTE SLÆT:

Clinic Ace anvendes til bekæmpelse af kvik og kulturgræsser inden høst af sidste slæt. Afgrøden kan anvendes til hø, afgræsning, staldfodning, ensilering eller pillefabrikation. Græsset og kvikken (kvik 3-6 aktive blade) bør være veludviklet, i god vækst og 15 - 20 cm på sprøjtetidspunktet. Vær sikker på, at kvikken ikke er dækket af afgrøden. Snarest muligt efter behandlingsfristens udløb (10 dage) høstes græsset. Dosering: 4,0 l/ha

FORÅRSANVENDELSE:

Clinic Ace anvendes mod kvik samt andet fremspiret ukrudt. 3 liter anvendes på lettere kvikbefængte marker. 4 liter på kraftigere kvikforekomster. Effekten afhænger dog meget af udvirkingsstadiet på kvikken. Kvikken skal have 3 - 4 blade på sprøjtetidspunktet. Om foråret vil kvikken normalt ikke være så veludviklet, hvorfor der må påregnes lavere effekt. Ikke udvintrede komplanter i en ellers udvintret vintersædemark kan bekæmpes, så snart vækstpunktet grønes. Dosering: Kvikbekæmpelse 3,0 - 4,0 l/ha
Bekæmpelse af korn i udvintret vintersæd 1,0 - 1,5 l/ha

DIREKTE SÅNING:

Anvendes direkte såning efter en behandling med Clinic Ace fjernes halm og andet plantemateriale. Ved sprøjtning umiddelbart efter en direkte såning kræves det, at udsæden er godt dækket. Dosering: Ny fremspiret tokimbladet ukrudt, enårig rapgræs og spildkorn 1,5 l/ha
Kvikbekæmpelse 3,0 - 4,0 l/ha

Bemærk: Under nedbrydning af større mængder plantemateriale, f.eks. kvikrødder, kan der i nogle tilfælde dannes spirehæmmende stoffer. En grundig jordbearbejdnng kan forhindre eller mindske problemet.

SELEKTIV BEKÆMPELSE MED SÆRLIGT UDSYR:

Ukrudt (f.eks. ukrudtsroer og tidler) kan bekæmpes med påstrykningsudstyr, når ukrudtet er 10-15 cm højere end afgrøden. Afgrøden må ikke rammes. Dosering: 50 % opløsning (1 del Clinic Ace + 1 del vand)

FRUGTPLANTAGER OG SKOVBRUG:

Bedste behandlingstidspunkt er lige før begyndende blomstring, når ukrudtet er i god vækst. Clinic Ace må ikke komme i berøring med træernes ler eller rodsuk, idet træerne da kan skades betydeligt. Især efter midten af juni vil der være større risiko for skade på træerne p.g.a. fremkomne rodsuk.

Anvend afskærmet sprøjtning, Pas på vinddrift.

Dosering: 3,0 - 6,0 l/ha
Kvik og andre græsser bekæmpes med 3 liter/ha. Mod tokimbladet flerårigt rodukrudt anvendes højeste dosering.

Grankulturer:

I Rodgran, Normannsgren og Kæmpegran kan Clinic Ace anvendes om efteråret, når strækingsvæksten er afsluttet og årsskuddene er modne og endeknoppe er dannede. Tidligst når granne er rodfaste på blivende sted. Dosering: 3,0 - 3,5 l/ha i 400 - 500 l vand/ha

Stadbehandling af fældede træer i skov og på industriarealer mod genvækst og rodsuk.

Nytålede træer behandles straks efter fældning med Clinic Ace som sikring mod genvækst og rodsuk. Clinic Ace kan f.eks. påføres med pensel eller rygsprøjt. Behandlingen foretages på selve stiftladen, men dog især på de vedagtige dele nærmest barken. Behandlingen foretages, når træernes saftrøm er nedadgående, dvs. fra ca. oktober til slutningen af februar. Behandling i træernes saftrøgningsperiode har ringere effekt. Vejløende dosering:

Blanding ved temperatur over +5 °C 200 ml Clinic Ace plus 800 ml vand.
Blanding ved temperatur under +5 °C 200 ml Clinic Ace plus 200 ml antifrostvæske (kølevæske) plus 600 ml vand.
Antifrostvæske tilsættes for at lette udbringningen af blandingen i perioder med lave temperaturer.

Udykkede og utiplantede arealer:

Clinic Ace kan anvendes på utiplantede arealer gennem hele vækstsæsonen med 4 - 6 liter/ha. Ukrudtet bør være veludviklet og i aktiv vækst på behandlingstidspunktet. På tæt og kraftigt ukrudtsbestand anvendes 6 liter/ha. 10 dage efter behandling kan jorden bearbejdes og tilplantes. Vandmængde: 200 - 300 liter/ha
Rygsprøjt: Anvendelse af rygsprøjt vil være formålstjenlig, når mindre arealer skal 0,2 - 0,3 l Clinic Ace i 10 - 15 liter vand vil kunne dække et areal på ca. 500 m².

NB! Sprøjt kun på det der skal bekæmpes. Pas på vinddrift. Anvend evt. Afskærmet sprøjtning.

TILBEREDNING AF SPRØJTEVÆSKE:

Fyld beholderen 3/4 med vand, tilsæt Clinic og fyld deretter op med vand. Start omrøring.

RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR:

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjtet og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjt skal placeres i den behandlede mark på vaskepladsen eller under tag. Sprøjtet skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken, og sprøjtet skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæske kan fornydes, og der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæske skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjttes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten for det sidsi anvendte middel for specifikke anvisninger). Samtidig med at filtre, slanger og dysser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamlles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

Bortskaffelse af 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 afgrøden. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllvandet hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genbruges.