

Etikette nr.: I
GODKENDT

16 DEC. 2009

for pakninger på 100g,
Miljøstyrelsen

Ukrudsmiddel

TITUS



Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler.

DEKLARATION

Ukrudsmiddel nr.: 650-42 • Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelses midler
Analyse: Rimsulfuron 250 g/kg (25 % w/w)
Formulering: Granulat

Emballage:

100 gram

ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.
RS1/53: Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpålagte
leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.
Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.
Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i kartofler og ikke senere end 30 dage før høst.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Må ikke anvendes nærmere end 2 m fra vandmiljøet (søer, vandløb mm.)

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fodervarer, drikkevarer og foderstoffer.



Miljøfarlig

Registreringsindehaver: Agros, Jernbanegade 27, 6000 Kolding • tlf. 3013 2327 • E-mail: fo@agros.dk

Etikette nr.:
GODKENDT

16 DEC. 2009

for pakninger på:
Miljøstyrelsen

Brugsanvisning Titus

Generelt

Titus er et bredt virkende ukrudtsmiddel til kartofler, der hæmmer dannelsen af essentielle aminosyrer

Afgrøde, ukrudt, dosering og sprøjtetidspunkt

Afgrøde	Ukrudt	Dosering	Tidspunkt
Kartoffel	Græsukrudt og 2 kimbladet	30 g/ha + 0,1% spredemiddel	Græs 1-6 blade Tokimbladet 1-2 blade

Bemærk: Hypning/opkammering skal være afsluttet før behandling. Der kan opstå gulfarvning af afgrøden efter sprøjtning.

>90% effekt	>80% effekt	<70% effekt
Alm. brandbæger Alm. fuglegræs Alm. spergel Blød storkenæb Enårig rapgræs (5) Grøn skærmarks Haneke Hanespore (2) Hyrdetaske Kamille, lugtløs og skive Markforglemmevej Nat. limurt Raps	Ager stedmoder Alm. kvik (1) Alm. røjgræs Alm. stedmoderblomst Alm. svinemælk Burre, snerre Gråbynke (4) Gulurt Hvidmelet gåsefod Rød tvetand Snerpleurt (3)	Agersvinemælk Liden nælde Læge jordrøg Sort natskygge Vand pileurt Vej pileurt Ærenpris

Optimale virkningsforhold

Bedst effekt opnås ved sprøjtning under høj luftfugtighed og temperaturer mellem 13 og 23°C. Der kræves mindst 3 times tørvej efter sprøjtning. Behandl ikke under ekstreme vækstforhold, såsom varme, tørke eller stærkt solskin.

Tankblanding

Titus kan blandes med de mest gængse produkter, som bruges på behandlingstidspunktet. Læs altid blandingspartnerens brugsanvisning nøje. Tankblandingen skal udspøjttes straks.

Sprøjteteknik

Det er vigtigt, at sprøjteudstyret er rent ved påbegyndelse af sprøjtningen. Der anvendes vandmængder fra 150 til 250 liter per hektar. Brug lowdrift dyser, hvis der er risiko for afdrift. Naboafgrøder såsom roer, raps, ærter og korn er meget følsomme overfor Titus.

Dyse	Sprøjteteknik	
	Bar	Km/time
ISO-F-02-110 Gul	3	6,5
ISO-F-025-110 Lilla	3	6,5
ISO-F-03-110 Blå	3	6,0

Restriktioner i brugen og forbehold ved omsåning af en behandlet afgrøde

Titus må maksimalt anvendes med 30 g/ha/år

I efteråret efter en behandling kan alene sås korn uden udlæg.

Ved omsåning af en forårsbehandlet mark, må der kun sås majs eller lægges kartofler. Der må ikke anvendes Titus i den nye afgrøde.

Om foråret, året efter en behandling, må der sås korn med/uden græsudlæg ærter, majs, bønner og kartofler.

Om efteråret året efter en behandling er der ingen restriktioner mht. afgrødevalg.

Resistens

Udvikling af resistens kan undgås ved at opretholde passende sædskifte, samt skifte mellem midler med forskellig virkemekanisme eller ved brug af tankblandinger.

Rengøring af sprøjtemateriel

Sprøjtet tømmes helt for sprøjtevæske i marken. Sprøjtten skylles grundigt med rent vand. Skyllevandet udsprøjtes på et allerede behandlet areal. Fyld 100-200 liter vand i sprøjtten og tilsæt et egnet rensemiddel. Lad omrøringen køre ca. 15 minutter og sprøjt derefter skyllevandet ud på et allerede behandlet areal.

Skyl efter med rent vand, som udsprøjtes på det allerede behandlede areal.

Lagring

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

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. Skyllevandet

hældes op i sprøjtevæsken. Emballagen må ikke genanvendes.

Bemærk

Agros fralægger sig alt 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.

Førstehjælp:

Generelle anvisninger:

Aftag forurenede tøj. Ved besvær gå til lægen og medbring etiketten

Indånding:

Ro, frisk luft og lægehjælp.

Hudkontakt:

Kommer stoffet på huden vaskes straks med store mængder vand.

Øjenkontakt:

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Indtagelse:

Skyl munden grundigt og drik rigeligt vand. Undgå opkastning.