

Titus® Plus

Erbicid selectiv pentru combaterea în postemergență a buruienilor graminee anuale și perene și a buruienilor cu frunza lată la porumb

Substanța activă:

- dicamba 60.9%; **Număr CAS:** 1918-00-9;
- rimsulfuron 3,25%; **Număr CAS:** 122931-48-0;

Formulare : granule dispersabile în apă de culoare maron deschis;

Pericol



GHS 05



GHS 09

H318: Provoacă leziuni oculare grave;

H410: Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată;

P273: Evitați dispersarea în mediu;

P280: Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței;

P305+P351+P338: În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți;

P310: Sunați imediat la un centru de informare toxicologică sau un medic;

P391: Colectați scurgerile de produs;

P501: Eliminați recipientul prin centrele zonale de colectare, în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Plantelor din România – SCAPA;
Eliminați conținutul la o instalație de incinerare aprobată în conformitate cu legislația națională;

SP1: Nu poluați apa cu acest produs sau cu ambalajul acestuia. Nu se va curăța echipamentul de aplicare lângă apele de suprafață. Se va evita contaminarea prin intermediul sistemelor de evacuare a apei provenind de la ferme sau drumuri;

SPe 3: Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare

Atentie!

A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate;
Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă;

Citiți totdeauna eticheta înainte de utilizare!

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr: 2108/11.04.2001

Lot nr.:

Data fabricației:

Conține: 307 g

MOD DE ACȚIUNE

Titus® Plus este o combinație de două substanțe active între erbicidul hormonal dicamba (regulator de creștere) și erbicidul sulfonilureic rimsulfuron.

Titus® Plus este absorbit rapid de foliajul și rădăcinile plantelor și inhibă creșterea buruienilor sensibile, la scurt timp după aplicare, prevenind astfel competiția cu plantele de cultură. Simptome ca decolorarea și cloroza apar după 3-10 zile de la aplicare dar buruienile mor după 2-3 săptămâni.

Căldura și umezeala sporesc performanța erbicidului, în timp ce timpul rece și uscat îi întârzie activitatea și apariția simptomelor de eficacitate.

MOD DE ÎNTREBUINȚARE

TITUS PLUS® este activ împotriva unui spectru larg de buruieni graminee și cu frunza lată, anuale și perene. Se aplică în postemergentă la porumb, de la 2 frunze ale porumbului până la 6 frunze.

Datorită activității reziduale scurte, **Titus® Plus** combate numai buruienile răsărite sau în curs de răsărire în momentul aplicării. Eficacitatea maximă se obține când buruienile sunt tinere, respectiv în perioada de creștere activă. Majoritatea buruienilor sunt foarte sensibile de la răsărire până în stadiul de 2-4 frunze.

Este recomandat amestecul cu Trend, 200-300 ml/ha.

Se evită supradozarea, prin suprapunerea ariei de stropire, precum și subdozarea determinată de reglarea defectuoasă a echipamentului. Echipamentul de stropit trebuie să fie corect calibrat pentru o aplicare uniformă și cu grad ridicat de acoperire.

Dacă ploaia intervine înainte de 4 ore după tratament, eficacitatea produsului poate fi diminuată.

Spectru de combatere la doza de 307 g/ha**	Stadiul de dezvoltare	Combatere***
Graminee		
<i>Agropyron repens*</i> - Pir târător	<15 cm	MS
<i>Alopecurus myosuroides</i> - Coada vulpii	<15 cm	S
<i>Apera spica-venti</i> - Iarba vântului	4 F	S
<i>Avena fatua</i> - Odos	4 F	MS
<i>Digitaria sanguinalis</i> - Meișor	3 F	MS
<i>Echinochloa crus-galli</i> - Iarbă bărboasă	4 F	VS
<i>Panicum spp.</i> - Mei	3 F	VS
<i>Setaria spp.</i> - Mohor	4 F	S
<i>Sorghum halepense*</i> - Costrei din sămânță	<15 cm	S
Buruieni cu frunza lată		
<i>Abutilon theophrasti</i> - Pristolnic	2-4 F	S
<i>Amaranthus spp.</i> - Știr	2-4 F	VS
<i>Ambrosia elatior</i> - Ambrozie	2-4 F	VS
<i>Atriplex spp.</i> - Lobodă	2-4 F	S
<i>Calystegia sepium</i> - Cupa vacii	15-20 cm	S
<i>Chenopodium spp.</i> - Lobodă porcească	4 F	VS
<i>Cirsium arvense</i> - Pălămidă	4-6 F	S
<i>Convolvulus arvensis</i> - Volbură	15-20 cm	S
<i>Datura stramonium</i> - Ciumăfaie	2-4 F	MS
<i>Galium aparine</i> - Turită	2-4 F	VS
<i>Helianthus annuus</i> - Floarea-soarelui samulastră	2-4 F	VS
<i>Matricaria spp.</i> - Mușetel	2-4 F	VS
<i>Polygonum aviculare</i> - Troscot	2-4 F	S
<i>Polygonum convolvulus</i> - Hrisca urcatoare	2-4 F	S
<i>Polygonum lapathifolium</i> - iarba rosie	2-4 F	MS
<i>Polygonum persicaria</i> - Ardeiul broastei	2-4 F	R
<i>Ranunculus spp.</i> - Piciorul cocoșului	2-4 F	V
<i>Raphanus raphanistrum</i> - Ridiche sălbatică	2-4 F	VS
<i>Senecio vulgaris</i> - Cruciulița	2-4 F	VS
<i>Sinapis arvensis</i> - Muștar	2-4 F	VS
<i>Solanum nigrum</i> - Zărână	2-4 F	VS
<i>Sonchus arvensis</i> - Susai	4-6 F	VS
<i>Stelaria media</i> - Rocoina	15-20 cm	VS
<i>Xanthium spp.</i> - Scaietji	2-4 F	VS

*Pentru costreiu din rizomi și pirul târâtor este necesară doza de 383.75 g/ha sau 5 doze/4ha.

**Nivelul de control depinde de specie, stadiul de dezvoltare și condițiile de mediu.

F = numărul de frunze;

*** Combatere: VS= >90% control; S = 85-90% control; MS = 75-85% control; R<75% control;

Doza omologată: 307 g/ha sau 1 doză/ha + 0,1% Trend (250 ml/ha) – postemergent, aplicat între două și șase frunze ale porumbului (BBCH12-16).

Volumul de soluție: 200- 300 l/ha;

Titus® Plus poate fi aplicat o singură dată sau fracționat în două aplicări în funcție de spectrul buruienilor predominante.

Combaterea buruienilor graminee anuale și buruienilor cu frunză lată anuale și perene sensibile:

Momentul aplicării este în stadiul de 2-4 frunze ale buruienilor cu frunză lată sau până la sfârșitul înfrățirii gramineelor anuale. Doza recomandată - 307 g/ha sau 1 doză/ha.

La infestări puternice cu *Panicum* spp., eficacitatea maximă în combatere se obține când primul tratament este aplicat la apariția primului val, în stadiul de 3 frunze ale buruienilor.

Aplicarea fracționată este recomandată pe sole puternic îmburuienate sau unde nu au fost aplicate erbicide preemergente.

Primul tratament cu 3 doze/4 ha sau 230 g/ha se aplică imediat ce buruienile anuale, graminee și cu frunza lată au răsărit urmat de al II-lea tratament cu 2 doze/4 ha sau 154 g/ha la 2 săptămâni după primul tratament sau corespunzător următorului val de buruieni dar nu mai târziu de stadiul de 6 frunze ale porumbului;

În cazul îmburuienărilor cu *Convolvulus arvensis* și *Calystegia sepium*, eficacitatea lui Titus Plus este mai bună dacă este aplicat pe buruieni mai dezvoltate (15-20 cm).

Cirsium arvense este cea mai sensibilă în stadiul de 4-6 frunze (stadiul de rozetă).

Combaterea gramineelor perene *Sorghum halepense* și *Agropyron repens*:

Momentul aplicării este la stadiul de creștere cel mai sensibil, respectiv când aceste buruieni au înălțimea de 10-15 cm.

Se aplică un singur tratament cu 5 doze/4 ha sau 384 g/ha, când costreiu din rizomi are maxim 15 cm înălțime iar buruienile cu frunză lată anuale și perene au răsărit în masă;

Un singur tratament se recomandă pe solele unde infestarea este mai redusă fără riscul apariției unui val următor de buruieni; Aplicarea dozei de 384 g/ha trebuie efectuată până la stadiul de 6 frunze ale porumbului, pentru evitarea fenomenelor de fitotoxicitate temporară determinate de cantitatea mare de substanță activă, dicamba.

Utilizarea îngrășămintelor cu azot:

Azotatul de amoniu sau sulfatul de amoniu adăugat la soluția de stropit are ca efect creșterea eficacității erbicidului **Titus® Plus** și a amestecurilor lui, asupra anumitor buruieni. De asemenea, crește penetrarea produsului în frunze pe vreme uscată. Atenuază totodată antagonismul între substanțele active ale lui **Titus® Plus** și posibii parteneri de amestec.

Utilizați îngrășămintele cu azot de calitate. Îngrășământul solid se dizolvă într-un vas separat, apoi se adaugă la soluția de stropit.

Se pot utiliza 3-4 kg /ha azotat de amoniu sau 3-4 kg/ha sulfat de amoniu.

Îngrășământul nu înlocuiește surfactantul TREND®. Nu utilizați îngrășămintele fără TREND®.

Orice amestec trebuie testat inițial pe scară redusă.

Lucrări de întreținerea culturii:

O lucrare cu cultivatorul poate fi recomandată pentru combaterea buruienilor răsărite după aplicarea tratamentului cu **Titus® Plus**. Momentul optim pentru prășit este după 2 săptămâni de la aplicarea erbicidului.

Nu se recomandă efectuarea prășilei cu 10 zile înainte de aplicarea erbicidului pentru a evita stresul asupra culturii cauzat de efectuarea lucrării.

PREPARAREA SUSPENSIEI DE STROPIT

Titus® Plus poate fi aplicat cu orice echipament de stropit de volum mediu sau mare, capabil să asigure acoperirea adecvată a plantelor și distribuirea uniformă a suspensiei de stropit. Cele mai bune rezultate se obțin folosind duze plate în evantai.

Se recomandă următoarea procedură:

- Se verifică dacă echipamentul de stropit este curat;
- Se umple rezervorul mașinii la 1/3 din capacitate;
- Se pornește mecanismul de agitare;
- Se adaugă cantitatea necesară de **Titus® Plus** direct în rezervor;
- Se adaugă restul de apă și eventualii parteneri de amestec în timp ce se agită continuu;
- În final, se adaugă cantitatea necesară de Trend 90 și se continuă agitarea și în timpul stropirii.
- Se utilizează tot volumul suspensiei preparate la o stropire sau în limita a 24 ore, pentru evitarea degradării produsului și reducerea eficacității.

În caz de amestec cu alte produse se ține cont de recomandările din eticheta produsului partener;

COMPATIBILITATE:

Titus® Plus poate fi amestecat cu multe produse folosite în agricultură. Totuși se recomandă efectuarea amestecului de probă și testarea acestuia pentru observarea aspectelor fizice și a influenței asupra culturii în zilele următoare tratamentului.

PREVENIREA DERIVEI

Se iau toate măsurile pentru evitarea derivei stropirii în afara culturii porumbului sau în lacuri, cursuri de apă, canale. Se evită deriva pe culturile vecine sau pe soluri unde urmează a se semăna culturi sensibile.

Aplicarea picăturilor mai mari reduce potențialul derivei, dar nu o previne dacă stropirea se face cu echipament neadecvat sau în condiții nefavorabile de vreme.

Nu stropiți când viteza vântului depășește 15 km/oră. Potențialul derivei crește la temperatură ridicată, pe timp de secetă și umiditate relativă scăzută și trebuie acordată prudență maximă indiferent de viteza vântului. Nu tratați în condiții de inversie termică constând în curenți de aer ascendenți și creșterea temperaturii aerului cu înălțimea.

Evitați pulverizarea sau manipularea produsului la distanță mai mică de 15 m de bunuri, guri de drenaj, canalizare deschisă sau locuri unde apa de ploaie scursă din câmpul tratat ajunge în cursuri de apă temporare sau permanente. Nu stropiți la distanță mai mică de 20 m de rezervoare naturale sau artificiale de apă.

SELECTIVITATE

Nu se recomandă aplicarea erbicidului **Titus® Plus** la o cultură de porumb suferind de stres ca rezultat al secetei, bălțirii apei, temperaturii scăzute, atacului insectelor, deficiențelor de nutriție, pH sau al altor factori care afectează creșterea plantelor.

TITUS PLUS® este un erbicid selectiv dacă este aplicat până în stadiul de 6 frunze ale porumbului.

În condiții de stres cum sunt temperaturile extreme (peste 25 °C sau sub 10 °C), secetă, bălțire permanentă a apei, etc, plantele pot manifesta o sensibilitate temporară față de **Titus® Plus** manifestată prin deformarea ușoară sau îngălbenirea temporară a frunzelor superioare fără să fie afectată semnificativ producția.

Titus® Plus poate cauza o fitotoxicitate temporară la unii hibridii sensibili cultivați, la care se recomandă erbicidarea direcționată sub nivelul frunzelor porumbului. **Titus® Plus** se poate aplica la hibridii sensibili până în stadiul de 5 frunze. Hibridii noi de porumb rezistenți la erbicide sulfonilureice pot fi tratați cu **Titus® Plus** până în stadiul de 7 frunze.

În condiții de stres, în cazul culturilor care au depășit stadiul recomandat al creșterii, în condiții excepționale, **Titus® Plus** se va aplica numai direcționat sub nivelul frunzelor.

Pentru orice hibrid nou apărut pe piață, consultați producătorul de sămânță sau distribuitorul privitor la selectivitate înainte de utilizarea erbicidului.

RESTRICTII

Se evită efectuarea tratamentului când există risc de deriva soluției de stropit asupra altor culturi (rașiță pentru ulei, sfeclă, floarea soarelui, tomate, ardei), pepiniere, pomi, viță de vie.

Nu se aplică la temperaturi de peste 28 °C. În zilele călduroase, se recomandă aplicarea, seara pe timp răcoros. Se evită cazurile cu risc de scădere accentuată a temperaturii în timpul nopții.

Nu se aplică **Titus® Plus** la porumbul stresat de condiții severe de vreme, îngheț, secetă, bălțire, atac de boli și dăunători.

Nu aplicați pe plante udate de ploaie sau rouă;

Nu aplicați peste șanțurile sau canalele de irigare;
Nu aplicați la culturile hidroponice, ornamentale, sau vase;
Nu aplicați direct pe suprafețele de apă sau în zonele unde apa de suprafață este prezentă.
Se evită contaminarea pomilor și a altor plante, precum și a zonelor unde se pot întinde rădăcinile acestora.
Se interzice pășunatul suprafețelor tratate. Animalele nu trebuie să aibă acces în zona tratată.

ROTAȚIA CULTURILOR

Datorită perioadei reziduale scurte în sol a produsului **Titus® Plus** nu există restricții pentru culturile următoare după recoltarea porumbului.

În cazul compromiterii culturii poate fi semănat numai porumb.

Primăvara următoare poate fi semănată orice cultură.

PREVENIREA APARIȚIEI REZISTENȚEI

La utilizarea repetată a erbicidelor cu același mod de acțiune, timp de mai mulți ani pe aceleași tarlale, este posibilă supraviețuirea, înmulțirea și dominanța unor biotipurilor de buruieni mai puțin sensibile, apărute natural. O buruienă este considerată rezistentă la un erbicid dacă supraviețuiește după un tratament aplicat corect la doza și momentul recomandat, în condiții climatice normale. Apariția rezistenței la o specie de buruieni poate fi evitată sau întârziată prin alternarea sau amestecul produselor cu mod diferit de acțiune.

SPĂLAREA ECHIPAMENTULUI DE STROPIT

Pentru a evita vătămarea altor culturi decât porumbul, se spală bine echipamentul de stropit și cel de protecție, imediat după terminarea aplicării. Asigurați-vă că au fost îndepărtate toate urmele de produs. Se vor respecta următoarele recomandări:

Se golește echipamentul de stropire complet;

Se spală rezervorul, lăncile și duzele cu apă curată câteva minute;

Se umple rezervorul (minimum 25% din volum) cu apă curată și se adaugă hipoclorit de sodiu (5,2 % produs comercial) în cantitate de 1 l/200 l apă.

Se spală furtunele și lăncile și se lasă în rezervor timp de 15 minute cu agitare continuă, după care se golește rezervorul;

Pentru a îndepărta urmele de clor se spală rezervorul cu apă curată care se pompează apoi prin furtune și lănci.

Duzele se demontează și se curăță separat.

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII

La manipularea/utilizarea **Titus® Plus** este obligatorie folosirea echipamentului complet de protecție în timpul lucrului de Tip 4 (EN 14605): salopetă, mănuși și cizme din cauciuc nitrilic, semimască prevăzută cu filtru pentru particule P1 (EN 143) și ochelari prevăzuți cu apărători laterale (EN 166). La încărcare folosiți șorțuri din cauciuc.

Respectați următoarele măsuri de siguranță la aplicarea produsului:

- Nu inhalați vapori sau ceață (aerosoli) proveniți din pulverizare.
- Se vor scoate imediat hainele/echipamentul de protecție individual dacă materialul a penetrat în interior.
- Pentru a proteja mediul înconjurător se va scoate și spăla tot echipamentul de protecție contaminat înainte de reutilizare.
- Nu aplicați acest produs într-un mod în care apare pericolul contaminării lucrătorilor sau altor persoane, direct sau prin derivă.
- Este interzis mâncatul, băutul sau fumatul în timpul lucrului. Spălați-vă bine înaintea meselor și întodeauna după terminarea lucrului.
- Nu deversați accidental produsul în apele de suprafață sau în sistemul sanitar de canalizare.
- Nu se aplică produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.
- Curățați imediat produsul prin aspirare sau măturare în caz de împrăștiere accidentală și puneți într-un container adecvat pentru reziduuri.
- Cereți asistență unui specialist, dacă este necesar.
- Dacă vă simțiți rău chemați imediat doctorul și arătați eticheta.

PRIMUL AJUTOR

În caz de ingestie administrați 1-2 pahare cu apă și cereți asistența medicului. Nu se va induce starea de vomă decât dacă este indicat de medic sau un centru de control al otrăvirilor. Dacă victima este conștientă, se va clăti gura cu apă. Nu administrați niciodată nimic pe cale orală unei persoane în stare de inconștiență. Cereți totdeauna ajutorul medicului.

În caz de contact cu pielea, spălați zona contaminată cu săpun și multă apă și schimbați îmbrăcămintea. În cazul unei iritații a pielii sau a unor reacții alergice se va consulta un medic. Se vor spăla hainele contaminate înainte de re folosire.

În caz de contact cu ochii se vor ține ochii deschiși și se spală imediat cu multă apă timp de 15-20 minute. În contact cu ochii poate provoca iritație gravă. Consultați de urgență medicul dacă iritația persistă.

În caz de inhalare scoateți accidentatul la aer curat. Administrați oxigen sau respirație artificială dacă este necesar. Consultați medicul după o expunere semnificativă.

În cazul oricărei expuneri cereți ajutorul medicului și prezentați eticheta dacă este posibil.

Pentru informații medicale suplimentare, contactați **Institutul de Sănătate Publică din București, Biroul de Informare Toxicologică** la telefon de urgență **021 318 36 06** (program de lucru de luni până vineri între orele - 8 și 15).

Telefon de urgență DuPont: ~~001-860-892-7692~~ / 001 703 253 4268

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

Titus® Plus trebuie transportat și depozitat în ambalaj original în locuri uscate și reci, departe de spații locuite, destinate în exclusivitate pentru pesticide la care au acces numai persoanele autorizate, fără acțiunea directă a razelor solare și a căldurii, separat de alimente și furaje. În timpul transportului produsul va fi protejat de umezeala excesivă, căldura și sursele de aprindere.

Pe timpul manipulării transportului și depozitării se vor lua toate măsurile de protecție a muncii, PSI, etc.

Temperatura de păstrare/depozitare >4 °C și <35 °C.

Nu suprapuneți containerele pe o înălțime mai mare de 2 m pentru a evita compactarea sau vătămarea lor.

Pastrați produsele incuiate și nu le lăsați la îndemâna copiilor;

În caz de împrăștiere, strângeți produsul și resturile.

Deșeurile rezultate din folosirea acestui produs pot fi păstrate numai în locuri special amenajate, conform legislației în vigoare.

MASURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

Titus® Plus nu este inflamabil și nu este oxidant. Folosiți ca agent de stingere: apă, spumă, zăpadă carbonică, dioxid de carbon. Evitați folosirea jetului cu volum mare de apă (risc de contaminare).

În caz de incendiu, purtați mască de respirat cu filtru de aer. Nu inspirați fum.

Se va avea grijă ca apa folosită la stingerea incendiilor să nu contamineze apa de suprafață sau pânza de apă freatică. Se va colecta separat apa folosită la stingere, care a fost contaminată. Aceasta nu trebuie să fie eliminată în sistemul de canalizare. Rezidurile de ardere și apa folosită la stingere, care a fost contaminată, trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale.

Pentru incendii mici: Dacă zona este puternic expusă focului și dacă condițiile o permit, se va lăsa focul să ardă, deoarece apa poate mări poluarea mediului. Se vor răci recipientele/rezervoarele cu jet de apă.

MASURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Purtați echipament individual de protecție

Nu contaminați cursurile de apă sau sistemul sanitar de canalizare. Nu permiteți materialelor să contamineze pânza freatică;

Curățați imediat produsul prin aspirare sau măturare. Folosiți aspiratoare industriale omologate pentru colectare. Resturile de produs se colectează în pungi de plastic și se depozitează în locuri special amenajate. Este interzisă re folosirea lor.

Stratul de sol contaminat accidental se decopertează pe o adâncime de 5 cm și se îngroapă în loc special amenajat, departe de surse de apă.

Autoritățile locale trebuie să fie înștiințate dacă sunt scurgeri semnificative care nu pot fi limitate.

Dacă produsul contaminează râurile și lacurile sau canalele, autoritățile trebuie informate.

În cantități mici: folosiți materiale absorbante inerte. Utilizați containere adecvate pentru stocare și distrugere.

Evitați contaminarea apei cu produs sau cu ambalajul sau.

Nu se va reintroduce niciodată produsul împrăștiat înapoi în container pentru a fi re folosit.

Produsul colectat în urma dispersiei accidentale sau care din alte motive trebuie să fie distrus, trebuie incinerat într-o instalație de incinerare, având un permis eliberat de autoritățile competente. Numărul din Catalogul European de Deșeuri (EWC): 020108, deșeuri agrochimice cu conținut de substanțe periculoase.

Se va elimina în conformitate cu reglementările locale.

MASURI DE PROTECTIA MEDIULUI

Se utilizează un ambalaj corespunzător pentru evitarea oricărei contaminări a mediului înconjurător.

Nu se aplica pe terenurile agricole adiacente suprafețelor de apă;

Pentru evitarea contaminării apelor, produsul trebuie aplicat la o distanță de 15m de suprafețele acvatice;

Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.

Nu deversați pe sol sau în subsol.

Nu goliți în canale de scurgere, ape de suprafață sau ape subterane.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

După folosire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, de preferat sub presiune. Apa rezultată se adaugă la soluția de stropit.

Nu refoșosiți ambalajele goale. Ambalajele goale se vor face neutilizabile și trebuie predate pentru reciclare sau recondiționare sau se depozitează într-un loc special amenajat în vederea incinerării.

Ambalajele vor fi colectate de către persoane autorizate în acest scop.

Nu aruncați produsele chimice nediluate.

Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, trebuie curățate și compactate.

Ambalajele de plastic, hârtie sau metal vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare, în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Plantelor din România - SCAPA.

Ambalajele colectate prin acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Sunați la tel. 0800.872.272 număr gratuit sau consultați pagina de internet www.aiprom.ro Agenția Județeană de Protecție a Mediului sau distribuitorii locali pentru informații despre cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de lucru al SCAPA.

IN ATENTIA UTILIZATORULUI

Titus® Plus, trebuie folosit numai respectând recomandările date în prezenta etichetă.

Du Pont garantează calitatea ridicată a produsului numai dacă este aplicat conform indicațiilor din această etichetă. Du Pont nu poate verifica păstrarea, mânăuirea sau modul de utilizare și de aceea nu poate fi făcut răspunzător pentru recoltele slabe, pierderile sau oricare alte pagube determinate de păstrarea incorectă, mânăuirea, aplicarea sau utilizarea defectuoasă a produsului. Orice abatere de la condițiile tehnice menționate poate duce la reducerea totală sau parțială a eficacității. Utilizatorul își asumă toate riscurile în cazul nerespectării recomandărilor.

Pentru informații suplimentare vă rugăm să contactați reprezentantul autorizat Du Pont în România, Institutele sau Stațiunile de profil, Centrele de Protecția Plantelor sau Serviciile de Carantină Fitosanitară din România.

Producător: DuPont International Operations SARL Geneva, Switzerland

Reprezentant: DuPont Romania SRL, Sos. București-Ploiești, 42-44, Clădirea B2, et. 2, sect. 1, 013696, București, România, tel. 031.620 41 00; fax. 031 620 41 01

Termen de valabilitate: produsul este valabil 3 ani de la data fabricației.



® Reg. Marcă înregistrată E.I. du Pont de Nemours & Co.(Inc.)