

R50/53 - FOARTE TOXIC PENTRU ORGANISMELE ACVATICE, POATE PROVOCA EFECTE ADVERSE PE TERMEN LUNG ASUPRA MEDIULUI ACVATIC

MĂSURI DE SIGURANȚĂ:
DEPOZITAREA: S2 - A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPIILOR; S13 - A SE PĂSTRA DEPARTE DE ALIMENTE, BAUTURI ȘI HRANĂ PENTRU ANIMALE; **PROTECȚIA OPERATORULUI:** S2021 - ESTE INTERZIS CONSUMUL DE ALIMENTE ȘI DE BAUTURI, PRECUM ȘI FUMĂTURILE ÎN TIMPUL UTILIZĂRII
PROTECȚIA MEDIULUI: S35 - A SE ELIMINĂ REZIDUURILE PRODUSULUI ȘI AMBALAJUL (RECIPIENTUL) DUPĂ CE S-AU LUAT TOATE MĂSURILE DE PRECAUȚIE;
 S57 - A SE UTILIZA UN AMBALAJ (RECIPIENT) CORESPUNZĂTOR PENTRU EVITAREA CONTAMINĂRII MEDIULUI; SP1 - A NU SE CONTAMINA APA CU PRODUSUL SAU CU AMBALAJUL SĂU; A NU SE CURĂȚĂ ECHIPAMENTELE DE APLICARE ÎN APROPIEREA APELOR DE SUPRAFAȚĂ;
 SP8 - PERICULOS PENTRU ALBINE
 Pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare nu aplicați pe plante în timpul înfloriturii.

Nu utilizați produsul în timpul sezonului activ al albinelor. Nu aplicați produsul în perioada de înflorire a buruienilor. Distrugeți buruienile înainte de înflorire.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI
Proprietăți fizico-chimice:
 Actara 25 WG se prezintă sub formă de granule fine, omogene, fără tendință de sfărâmare, de culoare beige. Conține 25% thiametoxam.
Mod de acțiune: Actara 25 WG este un insecticid sistemic, după aplicare se găsește în frunze, tulpini și rădăcini. Acționează asupra insectelor prin ingestie și contact, la nivelul sistemului nervos al acestora.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE
 În România produsul este omologat la:

Cultura Dăunătorii Doza
Cartof: <i>Leptinotarsa decemlineata</i> , Afide 0,06 - 0,08 kg/ha (60-80 g/ha)
Porumb: <i>Tanymecus dilaticollis</i> 0,1 kg/ha (100 g/ha) (tratament de corecție în

vegetație, la cel puțin o săptămână după răsărire)

Floarea soarelui: *Tanymecus dilaticollis* 0,1 kg/ha (100 g/ha) (tratament de corecție în vegetație, la cel puțin o săptămână după răsărire)

Cereale păioase (grâu, orz): *Zabrus tenebrioides* 0,07 - 0,1 kg/ha (70-100 g/ha)

Grâu: *Eurygaster integriceps* 0,07 kg/ha (70 g/ha)

Vinete (câmp): *Leptinotarsa decemlineata* 0,06 kg/ha (60 g/ha)

Varză câmp: *Eurytoma ornatum* 0,02% (120 g/ha)
Brevicoryne brassicae 0,02% (120 g/ha în 600 l apă)

Castraveți solarii:
Cerosiphia gossypii 0,01% (0,1 kg/ha) (100 g/ha);
Trialeurodes vaporariorum 0,02% (200 g/ha)
Frankliniella occidentalis 0,02% (200 g/ha)

Tomate (solarii): *Trialeurodes vaporariorum* 0,02%

Liriomyza trifolii 0,02% (200 g/ha)

Ceapă câmp: *Thrips tabaci* 0,02% (160 g/ha)

Grâu, Orz: Afidele cerealelor
Schizaphis graminum,
Macrosiphum avenae,
Rhopalosiphum maidis, etc.
 0,07 kg/ha (70 g/ha)

Plantații pe rod și pepiniere de măr: *Aphis pomi* 0,01% (150 g/ha)

Prun: *Hoplocampa* spp. 0,01% (100 g/ha în 1000 l apă)
Eurytoma schreineri 0,01% (100 g/ha)
Quadraspidiotus perniciosus (generații de vară) 0,01% (100 g/ha)

Păr: *Cacopsylla* spp. 0,015% (150 g/ha)

Măr: insecte minatoare (*Phylonycter blancardella*, *Leucoptera scitela*) 0,01% (150 g/ha)
Anthonomus pomorum 0,01% (150 g/ha)

Hoplocampa spp. 0,01% (150 g/ha)
Eriosoma lanigerum 0,01% (150 g/ha)
Quadraspidiotus perniciosus (generații de vară) 0,01% (150 g/ha)

Rapiță: *Athalia rosae* 0,07 kg/ha (70 g/ha)

Piersic: *Myzus persicae* 0,01% (100 g/ha)

Pentru informații referitoare la utilizarea produsului și tehnica de aplicare, sunați la numărul de telefon: 021-528.12.77, de luni până vineri între orele: 08:00-18:00.

PPE282140 L141976 ROMA/0101M



Deținătorul omologării:
 Syngenta Crop Protection AG, Basel, Elveția.

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Basel, Elveția.

INSIDE PACK

250 g e

IN (Periculos pentru mediu)

SCAPX

PENTRU A EVITA RISURILE PENTRU OM ȘI MEDIUL ÎNCONJURĂTOR SE VOR RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE PENTRU UTILIZARE NUMAI CA INSECTICID ÎN AGRICULTURĂ ȘI HORTICULTURĂ.
 Culturile omologate: cartof, porumb, floarea-soarelui, grâu, orz, vinete, varză, castraveți, tomate, ceapă, măr, prun, păr, piersic și rapiță. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înainte de folosirea produsului.

Recomandări de folosire:
 Produsul se aplică în conformitate cu avertizările locale, pentru fiecare cultură și dăunător, la depășirea pragului economic de daunare.

Notă: Pentru rapiță tratamentele se vor efectua în toamnă sau primăvara până la formarea primilor boboci florali.

Mod de aplicare:
 Produsul se aplică prin stropiri cu echipamente terestre cu volum normal de soluție. Volumul de soluție este în funcție de cultură și faza de vegetație și tipul echipamentului de tratat, astfel încât să se asigure o îmbăiere a întregului foliajului, dar nu mai mult de punctul de scurgere al soluției de tratat.

Toleranța culturilor:
 În general toleranța culturilor nu este afectată prin aplicarea produsului, dar în caz de sensibilitate sau varietăți noi, testați mai întâi toleranța culturii.

Timp de pauză:
 După aplicarea ultimului tratament și până la recoltare trebuie să treacă:
 3 zile pentru tomate, vinete și castraveți solarii, 14 zile pentru cartof, măr, păr, prun, piersic și grâu, 21 zile pentru varză, orz și ceapă.

Managementul rezistenței și a combaterii integrate:
 Nu se aplică mai mult de 2 tratamente foliare pe sezon. În cazul în care sunt necesare mai multe tratamente pentru combaterea dăunătorilor, se vor folosi insecticide cu moduri diferite de acțiune.
Notă: Pentru a reduce riscul

contaminării apei freatice nu se aplică pe an și pe hectar mai mult de 200 g s.a.

Compatibilitate:
 Actara 25 WG este compatibil cu numeroase produse de uz fito-sanitar. Înainte de utilizare se vor consulta tabelele de compatibilități și se va efectua un test pe cultura respectivă.

Pregătirea soluției:
 Pentru prepararea soluției se va proceda în felul următor:
 1. Se umple rezervorul cu o cantitate de 1/10-1/4 apă și se adaugă cantitatea necesară de Actara 25 WG. Se va agita continuu în timpul umplerii și pulverizării.
 2. Soluția se va utiliza în câteva ore de la amestecare. Nu se va prepara o cantitate mai mare decât este necesară pentru o aplicare imediată.

Măsuri de igienă și protecție a muncii:
 Se va evita contactul produsului concentrat cu pielea, ochii și hainele. Nu se vor inhala vaporii în timpul tratamentului. Nu se vor consuma alimente sau lichide și nu se va fuma în timpul lucrului. Se vor purta haine de protecție (mănuși impermeabile, salopetă de lucru, șapcă, încălțăminte rezistentă). După lucru se vor spăla hainele și întreg corpul cu multă apă și săpun, fără a se freca.

Primul ajutor:
 Recomandare: Să aveți la dvs. ambalajul, eticheta sau fișa de siguranță atunci când sunați la numărul de urgență Syngenta sau la medic, sau când mergeți pentru tratament.
În cazul contactului cu pielea: se va îndepărta

imediat îmbrăcăminte
contaminată și se vor spăla
zonele contaminate ale
corpului cu multă apă. Dacă
iritația persistă apelați la
medic. Spălați hainele
contaminate înainte de
refolosire.

În caz de contact cu ochii:
aceștia se vor clăti cu multă
apă curată timp de cel puțin
15 minute. Îndepărtați
lentilele de contact dacă este
cazul. Apelați la medic.

În caz de inhalare: se va
muta accidentatul la aer
curat. Dacă respirația este
neregulată sau oprită se va
asigura respirația artificială.
Țineți pacientul la căldură și
fără efort. Apelați imediat la
medic.

În caz de înghițire: se va
apela imediat la medic unde
se va arăta această etichetă
sau ambalajul produsului.
Nu se va provoca vomă.

Sfat medical: nu există
disponibil un antidot
specific; se va efectua un

10

tratament simptomatic.

În caz de urgență contactați:
Syngenta Agro SRL,
București -
Serviciul de urgență:
Tel.: +(40 21) 529 25 77 sau
Syngenta Alarm Centre,
Huddersfield, Anglia:
Tel.: +44 1484 538 444; Fax:
+44 1484 433 197.

**Măsuri de prevenire și
stingere a incendiilor:**
Se vor lua măsuri specifice
de prevenire și stingere a
incendiilor provocate prin
înlămurarea pesticidelor.
Agent de stingere: pudră,
spumă, dioxid de carbon sau
spray de apă (nu se va folosi
jet direct de apă).
Se vor lua măsuri de
prevenire a contaminării
apei freactice și a solului cu
agentul folosit la stingerea
incendiului. Produsele de
combustie pot fi toxice
și/sau iritante.

11

Se va folosi echipament de
protecție, specific și aparat
de respirat individual.

**Măsuri de protecția
mediului:**

- Se impune respectarea
măsurilor de protecție față
de albine și zoofagi, având
în vedere toxicitatea
substanței active față de
aceste organisme.
- Nu se vor contamina solul
și apele stătătoare sau
curgătoare. - să se prevină
prin orice măsură ca produsul
să ajungă în apele de
suprafață. Pentru evitarea
contaminării apelor
produsul trebuie aplicat la o
distanță de 15 m de
suprafețele acvatice.
- Suprafețele nou tratate nu
vor fi folosite pentru pășunat,
vitele (șeptelul) se vor ține
departe de zona tratată; nu se
vor colecta alimente sau furaje
de pe o suprafață tratată pe o
perioadă corespunzătoare cu

12

intervalul de pauză. A nu se
împrăștia produsul în
aproxierea surselor de apă sau
pe alte culturi decât cele
recomandate.

**Eliminarea ambalajelor
goale:**

Ambalajele de hârtie, saci sau
cutii, vor trebui să fie curățate
și compactate. Ambalajele
înscrisurate cu sigla SCAPA
vor fi colectate gratuit prin
centrele de colectare SCAPA.
Telefonați la 0800.872.272
număr gratuit sau consultați
www.aiprom.ro, pentru
informarea cu privire la cel mai
apropiat centru de colectare și
al calendarului de colectare
SCAPA. Nu refolosiți ambalajele
goale în alte scopuri.

Sunați la tel. 021.231.95.61,
sau consultați site-ul
www.aiprom.ro, Agenția
Județeană de Protecție a
Mediu sau distribuitorii locali

13

pentru informații despre cel
mai apropiat punct de co-
lectare și calendarul de lucru
al SCAPA. Nu refolosiți
ambalajele goale în alte
scopuri.

**Condiții de depozitare
și transport:**

Produsul se va depozita în
ambalaj original, sigilat, în
încăperi uscate, destinate în
exclusivitate pesticidelor,
fără acțiunea directă a raze-
lor solare și căldurii, separat
de alimente și furaje.
Transportul se efectuează
ferit de intemperii. Pe timpul
manipulării, transportului și
al depozitării se vor lua
toate măsurile de protecție a
muncii, PSI etc. Nu se vor
stivii ambalajele pe o
înălțime mai mare de 2 m,
pentru a evita turtirea și
deteriorarea lor. Produsul
poate forma nori de pulbere
inflamabilă în aer, care dacă
este aprins poate produce

14

explozie. Sursele de
aprindere pot fi: flăcări,
suprafețe încinse, descărcări
electrostatice.
A se feri de orice sursă de
aprindere. Temperatura de
depozitare între -10°C și
+35°C.

Termen de valabilitate:

Produsul este valabil 4 ani de
la data fabricației, în condiții
mai sus menționate.

În atenția utilizatorului:

Respectând indicațiile
prezentate, produsul poate fi
folosit în scopul propus.
Garantăm calitatea produ-
sului, dar nu ne asumăm
riscurile pentru eventualele
daune provocate de incorecta
manipulare, depozitare sau
utilizare a acestuia.
Producătorul își declină orice
responsabilitate față de
prejudiciile datorate depozi-
tării, manipulării sau utilizării
neconforme cu recomandările

15

din această etichetă. Pentru
evitarea apariției
organismelor rezistente la
acțiunea produselor
fitosanitare este indicată
alternarea grupelor chimice a
produselor. Producătorul
recomandă utilizarea unor
tehnologii integrate de
combateră care să prevină
apariția organismelor
rezistente. Orice nerespectare
a indicațiilor de mai sus va
duce la diminuarea eficacității
sau la un eșec total.

Relații suplimentare se pot
obține de la Unitățile
Fitosanitare Județene sau
Syngenta Agro SRL,
București,
tel.: +(40 21) 528 12 00.

În caz de urgență contactați:
Syngenta Agro SRL,
București
Serviciul de urgență,
Tel.: +(40 21) 529 25 77
sau Syngenta Alarm Centre,

16

Huddersfield, Anglia
Tel.: +44 1484 538 444;
Fax: +44 1484 433 197

© Marcă înregistrată a unei
companii din grupul
Syngenta
© 2009 Syngenta Crop
Protection AG

Importator:

Syngenta Agro SRL,
București, Victoria Park, Str.
București-Ploiești
nr. 73-81, etaj 4,
tel. 021-528.12.00;
tel. urgență: 021-529.25.77;
tel. consiliere tehnică:
021-528.12.77

Substanță activă:
thiametoxam 25%

Insecticid

Formulare: Granule
dispersabile în apă

Omologat în România cu
Certificatul de Omologare
nr. 1885 / 17.02.1999.

17

utilizare înaltă în scopul
măsurii de siguranță și structurii de
parc și rapa. Cărbunele cald
cestrăvești, tomare, ceapa, măr, pînă, pînă,
floare-soarelui, grâu, orz, vînă, vînă,
Culturile omologate: cartof, porumb,
În scopul utilizării în scopul
PENTRU UTILIZAREA NUMAI CA INSECTICID
RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE
SI MEDIU INCONJurator SE VOR
PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU OM



250 g e

OUTSIDE PANEL

Producător: Syngenta Crop
Protection AG, Basel, Elveția.
AG, Basel, Elveția.

Distribuitori omologari:
Syngenta Crop Protection
AG, Basel, Elveția.

PPF282740 - EPR1976 ROMANIA