



FORCE[®] 1,5G

syngenta.[®]

Deținătorul omologării: Syngenta Limited, Anglia.

Producător: Syngenta Crop Protection AG, Elveția.

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

Substanță activă: 1,5% (15 g/kg) teflutrin.

Denumirile substanțelor periculoase ce trebuie menționate pe etichetă: teflutrin (ISO).

Insecticid

Formulare: granule.

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 2767/27.03.2008.

Termen de valabilitate: 4 ani de la data fabricației, păstrat în ambalaje originale, închise etanș.

Depozitare: Se va păstra la adăpost de căldură și umezeală.

Temperatura de depozitare între 0°C și +25°C.

ATENȚIE

Fraze de pericol:

H332: Nociv în caz de inhalare.

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P261: Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceată/vaporii/spray-ul.

P273: Evitați dispersarea în mediu.

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

P302+P352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă.

P304+P340: ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.

P391: Colectați surgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul la o unitate autorizată pentru colectarea deșeurilor.



Informații suplimentare pentru protecția sănătății umane:

Poate provoca mâncărimi temporare, furnicături, arsură sau amorțeală a pielii expuse, numită parestezie.

Informații suplimentare pentru protecția mediului înconjurător:

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. A nu se curăță echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață!

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață!

PENTRU UTILIZARE NUMAI CA INSECTICID IN AGRICULTURĂ. PENTRU A EVITA RISCURILE PENTRU SĂNĂTATEA UMANĂ ȘI MEDIU, A SE RESPECTA INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE (EUH401). Citiți instrucțiunile alăturate înainte de folosire. Citiți toate celelalte măsuri de siguranță și instrucțiuni de utilizare înaintea folosirii produsului. Culturi omologate: porumb.

Numele produselor marcate cu ® sau ™, sigla SYNGENTA, și elementele alăturate sunt mărci ale unor companii din grupul Syngenta

20 Kg^e

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice: FORCE 1,5 G se prezintă sub formă de granule fine, omogene, fără tendință de sfărâmare, de culoare bej.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

În România produsul este omologat la:

Cultura	Dăunători	Doza	Perioada de aplicare
Porumb	<i>Diabrotica virgifera virgifera</i>	15 kg/ha	Se aplică pe rând odată cu semănatul, în condiții de infestare moderată, respectiv în primul an de monocultură a porumbului

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.

Mod de acțiune: FORCE 1,5 G omoară insectele prin acțiune de vapori, stomacală și de contact și nu este sistemic în interiorul plantei. De asemenea, oferă soc rapid și control de lungă durată. Proprietățile antihrâniere și repellente extind efectul biologic împotriva unor dăunători. Prin acțiunea unică de vaporizare, Force pătrunde în sol și străpunge cuticula insectei, distrugând legăturile nervoase, cauzând încetarea hrănirii și implicit moarte. Efectul puternic repellent oferă protecție de lungă durată tinerelor plântute. Teflutriniul nu acționează sistemic în plantă și nu este mobil în sol.

Managementul rezistenței insectelor: Controlul asupra unor specii de insecte dăunătoare poate fi redus dacă populația locală ale insectelor dezvoltă rezistență la Force. Pentru a preveni dezvoltarea și răspândirea rezistenței, Force sau orice alt produs pe bază de piretroizi, trebuie să fie folosit ca parte a unui program IPM (Managementul combaterii integrate) care încorporează o strategie IRM (Managementul rezistenței insectelor). Force 1,5G, oricare alt produs pe bază de piretroizi, sau oricare alt insecticid nu ar trebui să fie folosit în mod repetat într-un sezon sau ca metodă unică de combatere. Este indicat să se folosească Force în alternanță cu produse care au moduri de acțiune diferite. Întotdeauna urmăriți instrucțiunile de pe etichetă cu privire la doza de aplicare pentru a minimaliza selecția de insecte rezistente.

Recomandări de aplicare: FORCE 1,5 G se aplică odată cu semănatul folosind microgranulatoare destinate acestui tip special de aplicare.

Timp de pauză: Nu se aplică.

Toleranța culturii: Când este utilizat în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, FORCE 1,5 G este bine tolerat de planta de cultură. În cazul varietăților sensibile sau noi se recomandă efectuarea unui test de selectivitate.

Măsuri de protecția mediului: Întrucât produsul este foarte toxic pentru organismele acvatice în tehnologiile și în instrucțiunile de utilizare a produsului vor fi înscrise măsurile obligatorii de respectat pentru protecția apelor, conform prevederilor legale: nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă; să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață. Pentru protecția organismelor acvatice și a plantelor neînțintă respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apa de suprafață. Se vor utiliza echipamente de stropit cu diuze corespunzătoare pentru reducerea driftului.

Măsuri în caz de deversări accidentale: În cazul unei împrășterii accidentale produsul se colectează prin aspirare cu o pompă electrică protejată (antieix) sau prin măturare umedă și se va transfera într-un container special până la distrugerea/neutralizarea conform dispozițiile legale în vigoare. A se evita formarea norilor de praf la măturare sau prin utilizarea aerului comprimat. Suprafața contaminată se va spăla bine. Apa de spălare nu se va deversa în apele de suprafață sau în sistemul de canalizare ci se va colecta și decontamina în conformitate cu dispozițiile legale în vigoare.

Măsuri de igienă și protecție a muncii:

A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii și pielea.

În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție, nu se bea nu se mânâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului se spală bine mâinile și față cu multă apă și săpun fără a se freca.

A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor și altor persoane neautorizate și în zonele de acces a animalelor. A nu se contamina apă, alimentele, furajele, semințele sau ambalajele acestora.

A nu se împrăștia produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.

Purtăți echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare. Purtăți mănuși rezistente la substanțe chimice. Material adecvat: cauciuc nitrilic. Timpul de penetrare: > 480 min. Grosimea mănușii: 0,5 mm. Decontaminați echipamentul de protecție înainte de reutilizare sau utilizați echipament de unică folosință (combinezoane, șorțuri, mănuși, cizme, etc.). Purtăți după caz: costum de protecție impermeabil.

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 îmbrăcămintea 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 inclusiv sub pleoape timp de cel puțin 15 minute. Îndepărtați lentilele de contact dacă este cazul. Apelați imediat la medic.

În caz de inhalare: se va muta accidentalul la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau opriță se va asigura respirația artificială. Tineți pacientul la căldură și fără efort. Sunați 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.

Sимптомы: Efectele parestezice (prurit, furnicături, arsuri și amorțeală) ce apar în urma contactului cu pielea sunt temporare și durează maxim 24 de ore.

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

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor:

Mijloace de stingere - incendii mici: utilizați apă pulverizată, spumă rezistentă la alcool, extintor chimic uscat sau dioxid de carbon;

Mijloace de stingere - incendii mari: spumă rezistentă la alcool sau apă pulverizată. Nu utilizați un jet continuu de apă,

deoarece se poate împăra și răspândi incendiul. Deoarece produsul conține componente organice combustibile, fumul rezultat din incendiu va fi dens și negru și va conține produși periculoși de combustie. O eventuală expunere la descompunerea produșilor poate constitui un real pericol pentru sănătate. Purtăți îmbrăcăminte de protecție completă și folosiți un aparat de respirație autonom. Blocați accesul scurgerilor de produs către canalizări sau cursuri de apă.

Răciți containerele închise și expuse la incendiu folosind apă pulverizată.

Condiții de manipulare, depozitare și transport: Produsul se depozitează în ambalajele originale, în încăperi uscate, răcoroase, destinate în exclusivitate pesticidelor, protejate de acțiunea directă a razelor solare și a căldurii excesive. Transportul produsului 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 stivui ambalajele pe o înălțime mai mare de 2 m, pentru a evita turtirea și deteriorarea lor. Temperatura de depozitare între 0°C și +25°C.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit (pentru produse lichide). Ambalajele de plastic 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 înscrise cu sigla SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 (apel gratuit), adresa email scapa@ecorecycling.ro sau consultați www.aprom.ro, Agenția Județeană de Protecția Mediului sau distribuitorii locali pentru informații despre cel mai apropiat punct de colectare și calendarul de lucru al SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri!

Termen de valabilitate: 4 ani de la data fabricației, în condițiile de depozitare menționate mai sus.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi folosit în scopul propus. Garantăm calitatea produsului, 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 depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările 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 combatere 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 Oficiile Fitosanitare Județene sau Syngenta Agro SRL, București, tel: +(40 21) 528 12 00.

® marcă înregistrată a unei companii din grupul Syngenta
© 2019 Syngenta Crop Protection AG

În caz de urgență contactați:

Syngenta Agro SRL, București - Serviciul de Urgență:

Tel.: +(40 21) 529 25 77

sau

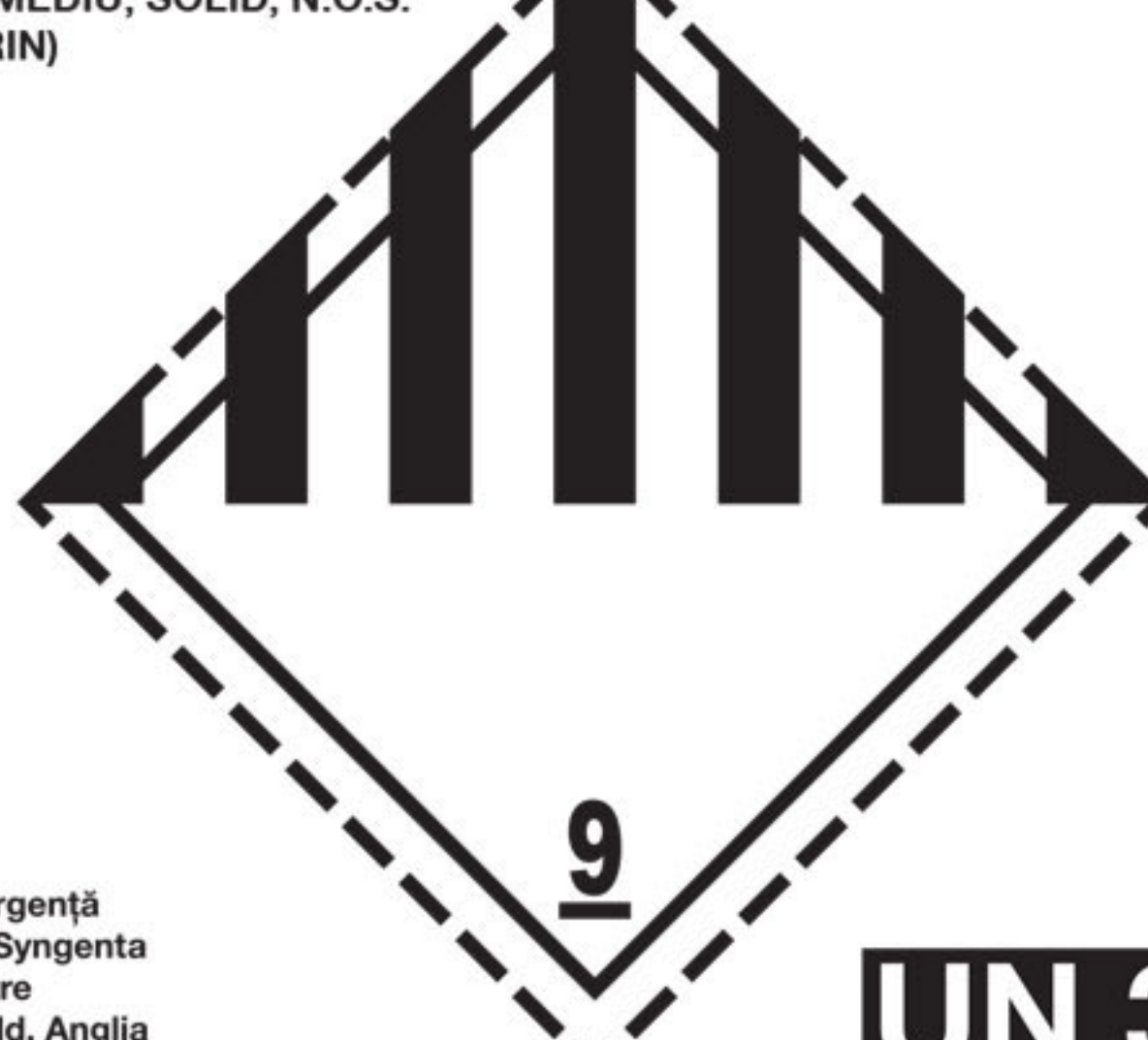
Centrul de informare toxicologică: Institutul Național de

Sănătate Publică, București:

Tel.: +40 21 318 36 06 sau +40 21 318 36 20, interior 235.

Orar luni-vineri, orele 8.00-15.00.

**SUBSTANȚĂ PERICULOASĂ
PENTRU MEDIU, SOLID, N.O.S.
(TEFLUTRIN)**



În caz de urgență
contactați Syngenta
Alarm Centre
Huddersfield, Anglia
Tel.: +44 1484 538 444

**A SE ȚINE DEPARTE
DE ALIMENTE
ȘI FURAJE**



UN 3077