

Deținătorul autorizației/ Producător:

CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna
tel. 17 24 07 111, fax: +48 17 24 07 122, e-mail: sarzyna@ciechgroup.com, www.ciechgroup.com

Distribuitor: SC SOLAREX IMPEX SRL Strada Râului 419, Craiova 200636 Craiova, Dolj
Tel: +40 (251) 427.454, Fax +40 (251) 427.440

SAROKSYPYR 250 EC

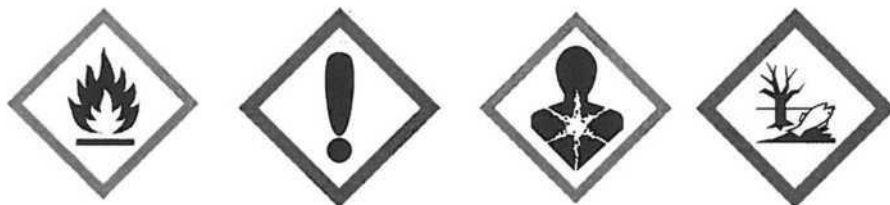
Produs destinat folosirii de către utilizatorii profesioniști

Omologat în România cu certificat de omologare nr:410 PC/28.02.2018

Conținutul substanței active:

fluroxipir (CAS nr: 69377-81-7)

(compus din grupa derivaților de acid piridin-carboxilic) - **250 g/l (25,0 %)**.



Pericol

H226 - Lichid și vapori inflamabili.

H304 – Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H315 - Provoacă iritarea pielii.

H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H335 - Poate provoca iritarea căilor respiratorii.

H336 – Poate provoca somnolență sau amețală.

H411 - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH 401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

P261 – Evitați să inspirați lichidul pulverizat.

P280 - Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.

P301 + P310 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P331 - NU provocați vomă.

P302 + P352 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun.

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.

P391 - Colectați scurgerile de produs.

MOD DE ACȚIUNE

Saroksypyr 250 EC este un erbicid sub formă de concentrat pentru prepararea soluției de apă, aplicat foliar, conceput pentru controlul post-emergent al buruienilor dicotiledonate în grâul de toamnă.

Produsul este destinat utilizării cu ajutorul stropitoarelor de câmp autopropulsate sau cu tractor.

ACȚIUNEA ASUPRA BURUIENILOR

Produsul este absorbit de frunzele buruienilor, iar apoi este transportat în rădăcini, cauzând uscarea lor.

Primele simptome de acțiune a produsului asupra buruienilor sunt vizibile la 2-3 zile. Declinul buruienilor are loc după trecerea a 5-7 zile. Produsul combate turița în fiecare etapă a dezvoltării sale.

Sensibilitatea buruienilor

Buruienile sensibile: turița (*Galium aparine*), hrișcă urcătoare (*Polygonum convolvulus*), mazăricea (*Vicia cracca*), rocoina (*Stellaria media*)

Buruienile cu sensibilitate medie: veronică (*Veronica arvensis*), culturi spontane de rapiță (*Brassica napus*), traista-ciobanului (*Capsella bursa-pastoris*)

UTILIZAREA ERBICIDULUI

Grâu de toamnă

Doza maximă pentru o singură aplicare: 0,8 l / ha

Doza recomandată pentru o singură aplicare: 0,5 - 0,8 l / ha

Termen de aplicare:

Produsul se utilizează în primăvară după începerea vegetației grâului de toamnă până la începutul fazei frunzei standard a grâului (BBCH 31-37).

Numărul maxim de tratamente în perioada de vegetație: 1.

Cantitatea recomandată de apă: 200-300 l / ha

Pulverizarea recomandată: cu stropi medii.

Atenție:

Doza produsului trebuie adaptată la faza de dezvoltare a lipicioasei și la cantitatea buruienilor existente la câmp. O doză mai mică se aplică pe buruienile mai puțin crescute, în stadii incipiente de dezvoltare și când infestarea este redusă, în timp ce o doză mai mare recomandată se aplică atunci când buruienile sunt avansate în dezvoltare și în cazul infestării intense.

CULTURI SUCESIVE

Produsul se descompune în sol până la un nivel care nu reprezintă o amenințare pentru culturile succesive. După recoltarea plantelor protejate cu produsul Saroksypyr 250 EC, se pot semăna sau planta toate culturile agricole.

MĂSURI DE PRECAUȚIE ȘI RECOMANDĂRI DE UTILIZARE PRIVIND BUNELE PRACTICI AGRICOLE

1. La aplicarea produsului trebuie luat în considerare faptul că Saroksypyr 250 EC acționează eficient la temperaturi de peste 8 ° C.
2. Produsul nu poate fi utilizat:
 - în grâu de toamnă cu leguminoase intercalate,
 - pe plantele bolnave sau slăbite de daunători,
 - în timpul înghețului așteptat,
 - în timpul vântului, care creează posibilitatea translocării lichidului pe culturi limitrofe.
3. În timpul utilizării erbicidului a se preveni:
 - translocarea lichidului pe plantațiile cu culturi limitrofe,
 - suprapunerea lichidului pe contactele benzilor supuse tratamentului și promontorii.

PREPARAREA LICHIDULUI

Înainte de pregătirea lichidului trebuie să se determine cantitatea necesară a acestuia. Pentru a elimina poluarea accidentală, incidente cu alte produse de protecție a plantelor, se spală pulverizatorul cu soluția 10% de bicarbonat de sodiu sau de carbon activ.

La prepararea lichidului cu produsul, cantitatea măsurată a erbicidului se toarnă în rezervorul mașinii de pulverizare (umplut cu o cantitate mică de apă).

Ambalajele goale se clătesc cu apă de trei ori, apele de spălare se toarnă în rezervorul mașinii de pulverizare cu lichidul. Apoi, rezervorul pulverizatorului se completează cu apă până la cantitatea necesară, amestecând bine.

Introduceți furtunul de alimentare cu apă în rezervor până la partea inferioară a rezervorului.

În cazul întreruperii pulverizării, înainte de repornire, amestecați bine lichidul în rezervorul pulverizatorului.

PROCEDAREA CU RESTURILE LICHIDULUI ȘI SPĂLAREA APARATULUI

Cu resturile lichidului după tratament trebuie să se procedeze în așa fel încât să se minimizeze riscul de contaminare a apelor de suprafață și apelor subterane definite în Legea privind apele și contaminarea solului și anume:

- după diluarea prealabilă, se utilizează pe o suprafață care a fost tratată, dacă este posibil, sau
- se elimină prin folosirea soluțiilor tehnice care asigură degradarea biologică a substanțelor active ale produselor de protecție a plantelor sau
- se elimină în alte moduri, în conformitate cu prevederile legale privind deșeurile.

După tratament aparatul se spală bine.

Cu apa folosită pentru a spăla aparatul trebuie să se procedeze la fel ca și cu resturile lichidului, folosind aceleași măsuri de protecție individuală.

CONDIȚII DE UTILIZARE ÎN SIGURANȚĂ A ERBICIDULUI

Înainte de aplicarea erbicidului, trebuie să fie informate cu privire la acest fapt toate părțile interesate care pot fi expuse la translocarea lichidului și care au solicitat astfel de informații.

Măsuri de precauție pentru persoanele care utilizează erbicidul :

A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

Purtați mănuși de protecție, echipament de protecție a ochilor și a feței precum și îmbrăcăminte de protecție în timpul pregătirii lichidului.

Purtați mănuși de protecție și îmbrăcăminte de protecție în timpul efectuării tratamentului.

Măsuri de precauție pentru protecția mediului înconjurător:

A nu se contamina apa cu produsul de protecție a plantelor sau cu ambalajul acestuia. A nu se spăla aparatul în apropierea apelor de suprafață. A se evita contaminarea apelor prin canalele de scurgere din gospodărie și drumuri.

În scopul protejării organismelor acvatice, este necesar să se stabilească zona de protecție cu o lățime de 1 m de la mase de apă și cursuri de apă.

În scopul de a proteja plantele și artropodele care nu constituie ținta acțiunii erbicidului, este necesar să se stabilească zona de protecție cu o lățime de 1 m de la terenurile care nu sunt utilizate pentru agricultură.

Perioada de la utilizarea erbicidului până la ziua în care pe terenul pe care a fost aplicat erbicidul pot intra oameni și pot fi aduse animale (perioada de prevenire):

A nu se intra până la uscarea completă a lichidului pulverizat pe suprafața plantelor.

Perioada de la ultima utilizare a erbicidului până la recoltarea culturilor (perioada de așteptare):

Nu se aplică.

Perioada de la ultima utilizare a produsului pe plantele destinate furajelor până la ziua în care animalele pot fi hrănite cu aceste plante (perioada de așteptare pentru furaje):

Nu se aplică

Perioada de la ultima utilizare a produsului pe plante până la ziua în care pot fi semăntate sau plantate plantele cultivate succesiv:

A se lua în considerare SUCCESIUNEA CULTURILOR.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI ELIMINARE ÎN SIGURANȚĂ A PRODUSULUI DE PROTECȚIE A PLANTELOR ȘI A AMBALAJULUI ACESTUIA

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra produsul de protecție a plantelor:

- în locuri sau obiective, în care au fost implementate soluțiile de securitate relevante împotriva contaminării mediului și accesului terților,
- în ambalajul original într-un mod care previne contactul cu alimente, băuturi sau furaje,
- la o temperatură de 0°C - 30°C.
- departe de surse de căldură, scânteii, flăcări deschise, suprafețe fierbinți.

Fumatul este interzis.

Este interzisă utilizarea ambalajelor goale după produse de protecție a plantelor în alte scopuri.

A se transmite produsul neutilizat entităților autorizate pentru colectarea deșeurilor periculoase.

Ambalajele goale după produs trebuie returnate vânzătorului de produse de protecție a plantelor care sunt periculoase.

PRIMUL AJUTOR

Antidot: Nu există, se aplică tratamentul simptomatic.

În caz de necesitate de a consulta un medic, arătați ambalajul sau eticheta.

Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. NU provocați vomă.

În caz de contact cu pielea: Spălați cu multă apă și săpun.

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.

Mod de ambalare:

PE/PA, de următoarele dimensiuni: 100ml, 250ml, 500ml, 1L, 2L, 3L, 5L, 10L

Oțel, de următoarele dimensiuni: 50L, 60L, 200L

Perioada de valabilitate - 2 ani

Data fabricației -

Greutate -

Nr. lotului -.....