

Pachet tehnologic Propulse® Plus pentru culturile de rapiță

Conținut: Propulse® 250 SE (3x5 L) + Roslix® (3x1 L)

Suprafață tratată: 15 ha

Chevron Propulse® 250 SE

Fungicid cu acțiune sistemică pentru combaterea bolilor la culturile de rapiță, cartof, porumb și floarea soarelui.

Conținut în substanțe active: 125 g/l fluopiram (CAS nr. 658066-35-4)+125 g/l protoconazol (CAS nr. 178928-70-6)

Formulare: suspo-emulsie (SE)

Omologat în România cu certificat de omologare nr. 041PC/27.02.2014

COD UFI: **6E80-S0DX-N00H-NC5Q**

GRUPUL 7 3 FUNGICIDE



Cuvânt de avertizare: **Atentie**

Chevron Roslix®

Insecticid sistemic cu acțiune de contact și ingestie și efect rezidual de lungă durată

Conținut în substanțe active: 200 g/l acetamiprid (CAS nr. 135410-20-7)

Formulare: concentrat solubil (SL)

Omologat în România cu certificat de omologare nr. 827PC/07.12.2022

Cod UFI: **X1DF-Q9GJ-WJA3-HKN8**



Cuvânt de avertizare: **Atenție!**

Informații și mod de utilizare:

Pachetul tehnologic **Propulse® Plus** cuprinde două produse sistemice foarte eficiente: fungicidul **Propulse® 250 SE** și insecticidul **Roslix**.

Cele două produse sunt compatibile la dozele recomandate și pot fi aplicate concomitent sau separat, în conformitate cu omologarea fiecărui produs. Aplicând cele 2 produse concomitent, cultura este tratată cu un număr de 3 substanțe active (2 cu acțiune fungicidă și 1 cu acțiune insecticidă), asigurându-se astfel un tratament complex, complet și de mare eficacitate.

Totuși, luând în considerare faptul că azolii (substanțe active conținute în Propulse® 250 SE) pot spori puternic toxicitatea neonicotinoidelor (substanța activă din Roslix®), recomandăm atenționarea crescătorilor de albine în perioada efectuării tratamentelor!

Pentru prepararea soluției se umple rezervorul de soluție aprox. 50% cu apă, se adaugă cantitatea necesară din produsul Propulse® 250 SE după care se adaugă și cantitatea de insecticid Roslix® și se completează cu restul de apă. Volumul de soluție: 200-400 L/ha. Cantitățile rămase din cele două produse pot fi utilizate în diferite alte combinații de tratament.

Atenție! Bidoanele cu produs se agită energic înainte de utilizare.

Dozele recomandate la culturile de rapiță

Propulse® 250 SE: 1/ha pentru combaterea putregaiul alb (*Sclerotinia sclerotiorum*) și pătării brune (*Alternaria brassicae*)

Roslix®:

- 0,15- 0,25 l/ha pentru combaterea gărgăriței tulpinilor (*Ceutorhynchus napi*), gărgărița pătată (*Ceutorhynchus pallidactylus*), gândacul lucios al rapiței (*Meligethes aeneus*), gărgărița semințelor (*Ceutorhynchus assimilis*), țânțarușul silicvelor (*Dasineura brassicae*)

RESPECTATI CONDITIILE DE APLICARE CONFORM OMOLOGARII PRODUSELOR!

Utilizand dozele recomandate mai sus, cu un pachet tehnologic se pot trata 15 ha.

Nu recomandăm supradozarea niciunui produs din pachetul tehnologic!

Condiții de depozitare și transport: **Propulse® 250 SE** și **Roslix®** se vor păstra în ambalaje sigilate, originale, în încăperi răcoroase, bine ventilate, destinate special păstrării produselor de uz fitosanitar la care au acces numai persoanele autorizate. Pe durata transportului, produsul va fi ferit de intemperii. În timpul lucrărilor de manipulare și transport se vor respecta normele specifice de protecția muncii și PSI. A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor, a persoanelor neautorizate și în zonele de acces ale animalelor. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele, precum și ambalajele acestora.

Informații privind transportul:

- pentru Propulse® 250 SE:

ADR/RID/ADN

Numărul ONU:

3082

Denumirea corectă ONU pentru expediție:

SUBSTANȚĂ PERICULOASĂ PENTRU
MEDIU, LICHID
N.O.S.

(soluție de fluopiram, protoconazol)

Clasa (clasele) de pericol pentru transport:

9

Grupul de ambalare:

III

Pericole pentru mediul înconjurător:

Da

Cod pericol:

90

-pentru Roslix®:

ADR/RID/ADN

Numărul ONU:

3082

Denumirea corectă ONU pentru expediție:

SUBSTANȚĂ PERICULOASĂ PENTRU
MEDIU, LICHID
N.O.S.

(acetamiprid, amestec)

Clasa (clasele) de pericol pentru transport:

9

Grupul de ambalare:

III

Pericole pentru mediul înconjurător:

Da

Cod pericol:

90

• **În atenția utilizatorului:**

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă și din Fișa cu Date de Securitate.

Numere de telefon care pot fi apelate în caz de urgență:

Spitalul Clinic de Urgenta Bucuresti, Calea Floreasca nr. 8, sector 1, Bucuresti; Telefon de urgenta: 021 112 (apelabil 27h/7zile); Tel.: 021 5992300, email:

ati_2@urgentafloreasca.ro, Informatii la <http://www.urgentafloreasca.ro/#!/Ati2>

sau +1 (760) 476-3964 (apelabil 27h/7zile), nivel global.

Lot pachet: inscripționat pe cutie

Data fabricației, termen de valabilitate: inscripționate pe ambalajele individuale

Propulse® 250 SE:

Deținătorul omologării și distribuitor:

Bayer SRL, Șos. București – Ploiești nr. 1A, clădirea B, etaj 1, Sector 1, 013681 București, România Tel: 021 529 59 00; Fax: 021 529 59 98

Producător:

Bayer S.A.S., 16 Rue Jean-Marie Leclair, CS 90106, F-69266 Lyon Cedex 09, Franța

Roslix® :

DEȚINĂTORUL OMOLOGĂRII: Nufarm Polska Sp.z.o.o, Polonia

PRODUCĂTOR: Nufarm Europe GmbH Düsseldorf Germany

IMPORTATOR/DISTRIBUITOR: Bayer SRL Șos. București – Ploiești nr. 1A clădire B, etaj 1, sector 1, 013681 București, România.