

Fungicid

Conține: 5 % piraclostrobin + 55 % metiram
metil N-(2-[[1-(4-clorofenil)-1H-pirazol-3-il]oximetil] fenil) N-metoxi carbamat +
etilenbis ditiocarbamat – poli[etilenbis(tiuram disulfură)]de zinc amoniu
Omologat cu Certificatul de omologare nr. 001PC/06.11.2009

Formulare: granule dispersabile în apă

Fraze de pericol

H302 Nociv în caz de înghițire.
H315 Provoacă iritarea pielii.
H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.
H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție

P260 Nu inspirați praful.
P273 Evitați dispersarea în mediu.
P280 Purtați mănuși de protecție.
P301+P312 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.
P302+P352 ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun.
P332+P313 În caz de iritare a pielii: consultați medicul.
P391 Colectați scurgerile de produs.
P501 Eliminați conținutul și recipientul la un centru de eliminare a deșeurilor periculoase sau speciale.

Lot. nr. vezi pe ambalaj. Data fabricației: vezi pe ambalaj.

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înainte de utilizare.

Pentru mai multe informații privind produsul, vă rugăm să consultați eticheta și fișa cu date de securitate disponibile pe site-ul BASF: www.agro.basf.ro.

EUH208 Poate provoca o reacție alergică. Conține: metiram.

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

UFI: 49E4-G0EV-500H-JQ54

SP1 A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul său (a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/ a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri).

SPe1 Pentru protecția apei freactice/organismelor din sol, nu aplicați acest produs sau alt produs care conține metiram și piraclostrobin mai mult de 3-4 ori pe sezon.

SPe3 Pentru protecția organismelor acvatice/plantelor nețintă/artropodelor/insectelor nețintă respectați o zonă tampon netratată de 5 m până la terenul necultivat/apa de suprafață.

SPe4 Pentru protecția organismelor acvatice/plantelor nețintă nu aplicați pe suprafețe impermeabile precum asfalt, ciment, pavaj, cale ferată sau în alte situații în care există risc mare de scurgere.

Deținător al omologării: BASF SE, Germania. **Producător:** BASF SE, Germania

Distribuitor: BASF SRL România. Telefon: (004) 021 5299060

Proprietăți fizico-chimice:

Cabrio® Top se prezintă sub formă de granule dispersabile în apă de culoare maro.

Mod de acțiune:

Cabrio® Top conține două substanțe active complementare, piraclostrobin din clasa strobilurinelor și metiram din clasa ditiocarbamaților. Datorită locurilor de acțiune diferite se limitează riscul dezvoltării rezistenței. Acțiunea este de contact și translaminară, intervine în lanțul respirator mitocondrial și inhibă germinarea sporilor și dezvoltarea hifelor. Există și o translocare limitatăacro și bazipetală.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Cabrio® Top se utilizează la culturile și în dozele conforme cu tabelul de mai jos:

CULTURA	SPECTRUL COMBATERII	DOZA	Recomandare aplicare Cabrio® Top 200 grame (cantitate apă și suprafața acoperită)*
Viță de vie _____ (Struguri pentru vin)	Mana viței de vie - <i>Plasmopara viticola</i> Făinarea – <i>Uncinula necator</i> Putregaiul negru – <i>Guignardia bidwellii</i> Escorioza (Pătarea neagră) – <i>Phomopsis viticola</i>	1,5-2 kg/ha _____	200 g / 100 l apă / 1000 mp
Tomate _____	Mana – <i>Phytophthora infestans</i> Făinarea – <i>Leveillula taurica</i> Pătarea albă a frunzelor – <i>Septoria lycopersici</i> Pătarea cafenie a frunzelor – <i>Cladosporium fulvum</i> Alternarioza – <i>Alternaria solani</i>	1,5-2 kg/ha _____	200 g / 100 l apă / 1000 mp

*se va ține cont și de echipamentul de aplicare pentru calcularea volumului de apă. Calculul de mai sus este realizat la un volum de 1000 l apă la hectar și la o doză de aplicare de 2 kg/ha.



Atenție

Momentul aplicării:

Rezultatele cele mai bune se obțin printr-un control preventiv al bolilor, adică înaintea instalării atacului agentului patogen. În funcție de evoluția condițiilor climatice și a evoluției bolii, tratamentele se repetă la un interval de 10-14 zile, iar dacă este cazul și la intervale mai scurte. Datorită proprietăților sale fungicide, combinate cu o bună rezistență la spălare, Cabrio® Top asigură o protecție foarte bună și de durată pe frunze și boabe.

Notă:

Numărul de tratamente pe sezon este limitat la 3, și la 2 consecutive, incluzând toate strobilurile și fungicidele asimilate acestora. Strobilurile nu vor depăși 30% din numărul total al tratamentelor. Se va evita ca soluția de stropit să ajungă pe alte suprafețe sau culturi.

Pregătirea soluției:

Se umple rezervorul mașinii de tratat până la jumătate cu apă, se adaugă cantitatea adecvată de produs, și apoi se completează cu restul de apă. Se va agita bine soluția de stropit în timpul umplerii și aplicării.

Tehnica de aplicare:

Se pot folosi echipamente terestre pentru aplicarea în plantații viticole a fungicidelor, utilizate în mod obișnuit la culturile sus menționate. Se vor utiliza duze specifice aplicării fungicidelor. Volumul de soluție utilizat este în funcție de echipamentul folosit, recomandat 1000 l apă/ha. Se recomandă utilizarea volumului de soluție recomandat pentru fiecare cultură în parte.

Compatibilitate: Cabrio® Top este în general miscibil cu insecticide și fungicide, precum și cu îngrășăminte foliare. Este însă recomandată utilizarea integrală a acestor eventuale amestecuri, imediat după pregătire. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilități.

Temp de pauză: Viță de vie - 35 de zile; tomate - 7 zile.

Curățarea echipamentului: Utilajele vor fi spălate cu jet de presiune, în zone special amenajate, prevăzute cu baze de inactivare a pesticidelor din apele de spălare.

Măsuri de igienă și protecția muncii: A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Utilizați îmbrăcăminte de protecție individuală. Păstrați separat îmbrăcămintea de lucru. Aerisire și ventilare suficientă a locului de muncă și de depozitare. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii. A se păstra ferit de produse alimentare, băuturi și produse furajere, semințe sau ambalajele acestora. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul programului de lucru. A nu se lăsa la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptează, bătrânilor și altor persoane neautorizate, și în zonele de acces ale animalelor. După utilizarea produsului, spălați bine părțile corpului care au fost contaminate. Consultați medicul dacă nu vă simțiți bine. Clătiți gura. Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

Măsuri de prim ajutor: Îndepărtați îmbrăcămintea contaminată. Dacă apar stări de rău consultați un medic. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

- după inhalare: Repaus, aer proaspăt, asistență medicală.
- după contactul cu pielea: Spălați foarte bine cu săpun și apă.
- după contactul cu ochii: Timp de 15 minute spălați temeinic ochii afectați cu apă de la robinet, cu pleoapele ridicate, apoi consultați un oftalmolog.
- după ingerare: Clătiți imediat gura și apoi beți 200-300 ml de apă, consultați medicul. Nu provocați vomă.

Indicații pentru medic: **Antidot:** Nu se cunoaște un antidot specific.

Tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

Măsuri de protecția mediului: Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cele recomandate. Nu deversați pe sol/in subsol. Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață.

Condiții de depozitare și transport: Evitați formarea de praf. Praful poate forma cu aerul un amestec exploziv. A se lua măsuri de prevedere împotriva încărcării electrostatice. A se feri de surse de aprindere. A se pune extintoare la îndemână. Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, separat de produse alimentare, băuturi, țigări, furaje. A se păstra departe de căldură. A se feri de acțiunea directă a razelor solare. A se proteja împotriva umezelii. A se feri de temperaturi mai mari de 30°C. Caracteristicile produsului se pot modifica dacă acesta este depozitat mai mult vreme la temperaturi mai înalte decât cele indicate. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua măsurile de protecție a muncii, PSI, etc. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și căldură.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, produsul poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanței BASF - BASF SRL București, Floreasca Park, Sos. Pipera, nr.43, Corp A, Etaj 1, Sector 2, București, Cod postal: 014254, tel. 021 5299061, fax. 021 5299069.

Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul de Sănătate Publică București (L-V: 8.00-15.00), Număr internațional de urgență: +49 180 2273 - 112.

e200g

® = marcă înregistrată a firmei BASF

