



TEPPEKI®

Conține: flonicamid 500 g/kg

N-cyanomethyl-4-(trifluoro-methyl)nicotinamide

Omologat cu certificatul de omologare nr. 2263/01.04.2004

Insecticid

Formulare: granule dispersabile în apă (WG)

Fraze de pericol

H 319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor.

Fraze de precauție:

P264 - Spălați-vă bine după utilizare.

P273 Evitați dispersarea în mediu.

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

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.

P337+ P313 - Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

P501 - Eliminați conținutul/ recipientul la o instalație de eliminare a deșeurilor periculoase.

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul. 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.

Spe8 - Periculos pentru albine. Pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare nu aplicați pe plante în timpul înfloritului. Nu utilizați produsul în timpul sezonului activ al albinelor. Nu aplicați produsul în perioada de înflorire a buruienilor. Distrugeți buruienile înainte de înflorire.

Conține: e x kg

Lot nr: vezi marcajul de pe ambalaj

Data fabricației: vezi marcajul de pe ambalaj

Termen de valabilitate: trei ani de la data fabricației

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înainte de utilizare

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

EUH208 - Conține Disodiu maleat (CAS 371-47-1). Poate provoca o reacție alergică

Producător și deținător al omologării: ISK Biosciences Europe, Belgia

Distribuitor: SC Belchim Crop Protection România SRL, Str.Ceasornicului nr. 3-7, Et. 2, Ap. 9, București, Sector 1, Cod poștal 014111, Tel. 0371 353 545| office-ro@belchim.com| www.belchim.ro

În atenția dumneavoastră: respectând recomandările din etichetă, insecticidul Teppeki 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 pentru Protecția Plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau firmei Belchim Crop Protection România.

TEPPEKI®

Conține: flonicamid 500 g/kg
Insecticid

Proprietăți fizico-chimice: se prezintă sub formă de granule dispersabile în apă, cilindrice, de culoare maro, cu un miros ușor de amoniac.

Mod de acțiune: TEPPEKI este un aficid specific, utilizat pentru tratamente foliare în culturile de câmp și horticole. Are acțiune sistemică și translaminară, Patrunde în plante prin frunze și lastari și circula acropetal. Poate fi absorbit și din sol de către sistemul radicular și translocat în organelle superioare ale plantei. Asupra insectelor daunatoare acționează prin contact și ingestie, determinând inhibarea hrănirii și moartea prin inanție. Tepeki acționează atât asupra afidelor imature cât și a celor adulte iar eficacitatea sa nu este influențată de temperaturile din momentul aplicării și de intensitatea luminoasă.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

TEPPEKI se utilizează la culturile și în dozele conforme cu cele din tabel:

Cultura	Spectru de combatere	Doza
Măr	Păduchele roz galicol al mărlui – <i>Dysaphis plantaginea</i>	0,01% (0,15 kg/ha) Se aplică de la sfârșitul înfloririi până la dezvoltarea fructului (BBCH 69-75)
Piersic	Păduchele verde al piersicului – <i>Myzus persicae</i>	0.012-0,014 % (0,120-0,140 kg/ha) Se aplică de la sfârșitul înfloririi până la dezvoltarea fructului (BBCH 69-75), în funcție de gradul de infestare.
Prun	Păduchele cenușiu al prunului – <i>Hyalopterus pruni</i>	0.012-0,014 % (0,120-0,140 kg/ha) Se aplică de la sfârșitul înfloririi până la dezvoltarea fructului (BBCH 69-75), în funcție de gradul de infestare.
Ardei (câmp)	Păduchele verde al piersicului – <i>Myzus persicae</i>	0,012-0,014% (0,120-0,140 kg/ha) Se aplică de la 6-8 frunze până la recoltare (BBCH 16/1-99).
Cartof	Afide	0,140 -0,160 kg/ha Se aplică de la apariția inflorescenței până la maturarea tuberculilor (BBCH 50-80), în funcție de gradul de infestare.
Plante ornamentale din parcuri și grădini	Păduchele verde al trandafirului – <i>Macrosiphon rosae</i>	0.012-0,014 % (0,120-0,140 kg/ha) (Se aplică în funcție de gradul de infestare.)
Cais	Păduchele verde al piersicului- <i>Myzus persicae</i> , Păduchele brun al piersicului- <i>Brachycaudus schwartzi</i> , <i>Myzus varians</i>	0,140 kg/ha Se aplică de la prima frunză desfăcută până la căderea fructelor după înflorire (BBCH 11-71)
Cireș	Păduchele negru al cireșului- <i>Myzus cerasi</i> Păduchele verde al piersicului <i>Myzus persicae</i>	0,140 kg/ha Se aplică de la prima frunză desfăcută până la căderea fructelor după înflorire (BBCH 11-71)

Varză albă, Varză de Bruxelles	Afide- <i>Aphis spp.</i> Musculița alba a verzei - <i>Aleyrodes ptoletella</i>	0,140 kg/ha Se aplică de la prima frunză desfăcută până la căderea fructelor după înflorire (BBCH 11-71)
Mazăre	Păduchele verde al piersicului- <i>Myzus persicae</i>	0,140 kg/ha Se aplică din aprilie până în iunie, de la șase frunze formate (cu stipele), sau 3 cârcei dezvoltați, până la faza în care 10% din păstăi au atins mărimea caracteristică (BBCH 16-71)
Orz, Ovăz, Secară	<i>Aphis sp.</i> – Afide	0,140 kg/ha Toamna se aplică de la prima frunză desfăcută până la înfrățire (BBCH 11-25). Primăvara se aplică de la stadiul de frunză standard complet dezvoltată până la maturitate în lapte (BBCH 39-77).

Momentul aplicării: se vor aplica tratamente la avertizare, la apariția adulților și a larvelor sau la depășirea pragului economic de dăunare funcție de dăunător. Volumul de apă utilizat este corespunzător fiecărei culturi. Rezista la ploaie, după 3 ore de la aplicare. La pomi numărul maxim de aplicări este de 3 la măr și 2 la piersic, prun și cartof, cu un interval de 21 zile între tratamente.

Timp de pauză: măr, prun, piersic, cais - 21 zile, mazăre, varză albă, varză de Bruxelles, cartof, cireș - 14 zile, ardei (câmp) - 3 zile.

Notă: nu are impact negativ asupra artropodelor utile. Nu omoară prădătorii și paraziții naturali ai afidelor.

Pregătirea soluției: se umple cu apă până la jumătate rezervorul mașinii de tratat, apoi se adaugă cantitatea calculată de produs, și apoi se completează cu restul de apă. Pe timpul umplerii și aplicării se va agita bine soluția de stropit. Se vor folosi echipamente pentru aplicarea insecticidelor utilizate în mod obișnuit la culturile respective. Se va utiliza volumul de apă recomandat la hectar. Se vor utiliza echipamente de stropit cu duze corespunzătoare pentru reducerea driftului.

Compatibilitate: TEPPEKI este în general miscibil cu fungicide. Se recomandă consultarea tabelului de compatibilități și efectuarea unui test de compatibilitate pentru un amestec nou. De asemenea este recomandată utilizarea integrală a amestecului imediat după pregătire.

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: În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Spălați mâinile înaintea pauzelor și după muncă. Păstrați separate hainele și materiile prime. Țineți la distanță de hrană și băuturi. Asigurați facilitatea de spălare la locul de muncă. Evitați contactul cu pielea și ochii. Este interzis consumul de alimente, băuturi, precum și fumatul în timpul utilizării produsului.

Măsuri de prim ajutor: Dacă pacientul nu se simte bine, solicitați asistență medicală. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

– după inhalare: pacientul trebuie transportat într-un loc bine aerisit și menținut în stare de repaus într-o poziție confortabilă pentru respirație. În caz că apar dificultăți de respirație cereți sfatul medicului.

- după ingerare: dacă pacientul este conștient clătiți gura cu apă multă apă. Nu induceți vomă. Mențineți victima în stare de repaus. Trebuie chemat imediat medicul

- după contactul cu pielea: se spală imediat cu multă apă și săpun. În caz de iritație cereți sfatul medicului.

- după contactul cu ochii: este necesară spălarea ochilor cu apă curentă timp de câteva minute, ținând pleoapele complet deschise și apoi dacă iritarea ochilor persist trebuie consultat medicul. Nu aplicați și nu utilizați agenți de neutralizare.

- tratament simptomatic

Antidot: Nu se cunoaște un antidot specific.

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

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, vor trebui să fie curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211-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.



Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor: mijloace de stingere corespunzătoare: apă pulverizată, dioxid de carbon, ABC spumă polivalentă. Mijloace neadecvate nu se cunosc. Fumatul este interzis. Se va purta echipament complet de protecție și mască de protecție respiratorie. Se vor răci recipientele/rezervoarele cu apă. Gazele toxice formate (ex. vapori de azot, acid fluorhidric, monodioxid de carbon) se diluează cu apa pulverizată. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Reziduul la combustie și apa de stingere contaminată vor fi îndepărtate conform reglementărilor în vigoare.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale: Folosiți echipament de protecție și în caz de aerisire insuficientă purtați echipament respirator adecvat. Opriți scurgerea direct de la sursă. Îndiguiți scurgerea de solid împrăștiată. Deșeurile trebuie strânse în containere corespunzătoare, etichetate și sigilate. Obiectele și pardoseala vor fi spălate bine cu apă și detergent, respectând normele de protecție a mediului înconjurător. A se debarasa potrivit prescripțiilor locale, prin incinerare sau prin depunere în depozitul de deșeuri speciale.

Condiții de depozitare și transport: 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 surse de căldură, scânteii, flăcări deschise, suprafețe încinse. Evitați formarea prafului. Produsul se va feri de căldură și de acțiunea directă a razelor solare. Temperatura de depozitare 0°- 30°C

Termen de valabilitate: în condițiile de depozitare și manipulare menționate, termenul de valabilitate este de trei ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: respectând recomandările prezentate, insecticidul TEPPEKI 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 lămuriri suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanței

Belchim Crop Protection România Tel. 0371 353 545. Număr internațional care poate fi apelat în caz de urgență: +32 14 58 45 45. Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul Național de Sănătate Publică București.