

QUICKPHOS PELLETS 56 GE

Prípravok na ochranu rastlín pre profesionálnych používateľov

Prípravok vo forme peliet na insekticídne ošetrovanie obilných zŕn (pšenica, jačmeň, raž, tritikale, ovos, proso, cirok) v skladoch, skladovacích priestoroch, dopravníkoch a sáčkach na kontrolu populácie hryzavého a plodinu, na každých 1,2 – 1,5 m od seba ("mriežkovité"), podľa nasledovných pravidiel:

ÚČINNÁ LÁTKA:
Fosfid hlinitý 560 g/kg (56%hsm)

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: Fosfid hlinitý CAS: 20859 – 73 – 8
Označenie prípravku: -



NEBEZPEČENSTVO

H261 Pri kontakte s vodou uvoľňuje horľavé plyny. **H300** Smrteľný po požití. **H310** Smrteľný pri kontakte s pokožkou. **H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí. **H330** Smrteľný pri vdychnutí. **H400** Veľmi toxický pre vodné organizmy. **P210** Uchovávať mimo dosahu tepla, horľavých povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zaplávania. **P280** Noste ochranné rukavice/ochranné očné/ochranné okuliare/ochranu tváre. **P310** Okamžite volajte **NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMACNÉ CENTRUM** alebo lekára. **P370 + P373** V prípade požiaru: na hasenie použite oxid uhličitý alebo piesok. **P501** Zneškodnite obsah/nádobu v zberniach nebezpečného alebo špeciálneho odpadu. **EUH029** Pri kontakte s vodou uvoľňuje toxický plyn. **EUH032** Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje veľmi toxický plyn. **EUH210** Na požiaranie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. **EUH401** Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zveruflaú a životné prostredie.

SP1 Nezneisťujte vodu prípravkom alebo jeho obalom (Nečistite aplikčné zariadenie v blízkosti povrchových vŕd/zabráte kontakmiacim prostredkom odtokových kanálov z polnohospodárskych dvorov a vozovkí). **SP01** Po kontakte s pokožkou najskôr odstráňte prípravok suchou tkaninou a potom opláchnite veľkým množstvom vody. **SP02** Ochranné odevy po aplikácii ošetrov. **SP2** Ošetrovaná plocha sa počas ošetrovania musí označiť. Musí sa uviesť nebezpečnosť možnej priamej alebo sekundárnej otravy. **Z2** Pre domáce, hospodárske a voľne žijúce zvieratá osobitne nebezpečný **V11** Prípravok je pre vtáky jedovatý. **V01** Pre ryby a ostatné vodné organizmy mimoriadne jedovatý. **V3** Riziko prípravku je prijateľné pre dážďovky a iné pôdne makroorganizmy.

Základ používania prípravku v 1. ochrannom pásme združených plôch vŕd:
Zvyšky prípravku a jeho obaly sa nesmú v žiadnom prípade dostať do tečúcich a stojatých vôd vo voľnej prírode!

Uložte mimo dosahu zvierat!
Pred použitím prečítajte príložený návod!
PRÍPRAVKOV V TOMTO VEĽKOSPOTREBITEĽSKOM BALENÍ NESMIE BYŤ PONÚKANÝ ALEBO PREDÁVANÝ ŠIROKEJ VEREJNOSTI!

Držateľ autorizácie:

UPL EUROPE Ltd. 1st Floor, The Centre, Birchwood Park, Warrington, Cheshire, WA3 6YN
Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Severného Írska

Distribútor pre SR:

EKOLAS SK, s.r.o. Faderovej Poľná 11/2, 919 30 Jaslavské Bohunice Slovenská republika
Tel.: +421 33 5592060, Fax: +421 33 559207, E-mail: ekolas@ekolas.sk

Číslo autorizácie ÚKSÚP: 14-13-1465

Dátum výroby: uvedená na obale

Číslo výrobného jarže: uvedená na obale

Balenie: 1000 g a/1 (hliníkový fláša)

PÓSOBENIE PRÍPRAVKU

Pelety uvoľňujú plyn pomocou chemickej reakcie. Vo vlhkom prostredí sa z výrobu uvoľňuje jedovatý plyn – fosfán, ktorý v uzavretom priestore preniká do dýchacích čít živočíchov škodcov a následne dochádza k ich úhynu. Jedna 0,6 peleta uvoľní 0,2g fosfánu. Prípravok na ochranu rastlín QUICKPHOS PELLETS 56 GE má kŕd v skladovom vŕdka, larvy i dospelé jedince nasledujúcich škodcov: zrnár čierny, vŕdka papriková, vŕdka múčna, zrnár rybný, ploščač skladový, ploščač múčny, potentík hnedý, potentík skladový. Prípravok na ochranu rastlín QUICKPHOS PELLETS 56 GE vykazuje aj strednú úroveň kontroly populácie hryzavého a plodinu.

NAVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka/t	Ochranná doba	Poznámka
skladované obilie	sklodovňa v obilí	20 - 25 peliet/t alebo m ³ (4-5 g fosfánu/t alebo m ³).	7 dní	pšenica, jačmeň, raž, tritikale, ovos, proso, cirok, fumigácia
záhrady, sady a lesné porosty*	hryzec vodný	5 - 10 peliet/noru	AT	vkladanie do nŕr
záhrady, ovocné a lesné škŕdky, nepolnohospodárska pôda*	krt	5 - 10 peliet/noru	AT	vkladanie do nŕr; plynovanie najmenej 5 m od parkov, lesov a zastavaných oblastí - len s povolením

*Prípravok je zakázané aplikovať v ochranných pásmech využívajúcich širokou verejnosťou alebo zraniteľnými skupinami (záhrady, sady a lesné porosty, lesné škŕdky, nepolnohospodárska pôda)

POKYNY PRE APLIKÁCIU

Ošetrovanie priestorov pripravte na dezinfekciu a výrobok použite presne podľa záväzných a podrobných pokynov na použítie.

Fumigácia/dezinfekcia skladovacieho obilja

Obilné zrná voľne uložené na hranade alebo v sklách - závislosti na spôsobe skladovania daného produktu.

Dávka: 20 - 25 peliet /t (4 - 5 g fosfánu/t).
Maximálny počet aplikácií: 1x

Pelety pridajte (najlepšie pomocou automatického dávkovača) medzi plodinu počas nakladania na dopravníkový pás alebo v čase nakládky do sŕi z zásobníka alebo poskyťe sondy na zavetrenie peletí do hromady s plodinou, na každých 1,2 – 1,5 m od seba ("mriežkovité"), podľa nasledovných pravidiel:

Počet peliet pre jednotlivé sondy = počet požadovaných peliet.
Prípadne pelety poskytajte samostatne do nehorľavých zásobníkov umiestnených na hornej časti hromady produktu.

Obilné zrná vo vreciach, balíkoch, zásobníkoch a vŕdkoch na paletách

Dávka: 20 - 25 peliet/m³ (4 - 5 g fosfánu/m³).
Maximálny počet aplikácií: 1x

Pelety umiestnite pod kryt, ktorý neprepúšťa plyn alebo do nepriepustného obalu.

Pelety umiestnite samostatne do nehorľavých zásobníkov uložených medzi alebo pozdĺž skladovacích produktov (obilné zrná vo vreciach, zásobníkoch a vŕdkoch) alebo do cirkulácia plynom. Umiestnením pod kryt, ktorý neprepúšťa plyn alebo do nepriepustného obalu. Nevynikávajte aplikáciu pri teplotách komody pod 10 °C.

Doba expozície pri fumigácii: 3 - 8 dní (závisí od konštrukcie budovy, teploty a vlhkosti vzduchu)
Minimálna doba expozície sa počíta od okamihu ukončenia ošetrovania.
Čas potrebný na naplnenie zariadenia obilím obsahujúcim prípravok na ochranu rastlín QUICKPHOS PELLETS 56 GE, nesmie byť započítaný do doby expozície.

Vetracie priestory: Minimálna doba vetrania, po uplynutí doby expozície je minimálne 2 dni pri použití silného vzduchového ventilátora, ktorý pracuje v režime 2 hodiny prevádzky z 2-hodinová prestávka.

Ochranné doba po vyvetraní: Po vyvetraní zariadenia priestorov, keď koncentrácia fosfánu klesne pod 0,01 ppm je potrebné dodržať ochrannú dobu min. 7 dní s ohľadom na ďalšie spracovanie obilja.

Podmienky pre použitie výrobu: Nevynikávajte aplikáciu pri teplotách komody pod 10 °C.
Pred ošetrovaním uskladneného obilja je potrebné vykonať dôkladné utesnenie ošetrovateľného priestoru (všetky porézne povrchy, miesta spojov a prasklin a dočasne tiež vstupné a výstupné otvory dvere, okná a kryty).

Dávka fosfánu určená na fumigáciu/dezinfekciu je nastavená v závislosti na vnútornej kapacite priestorov/zariadení. Dávky musia byť správne určené pre naplnené alebo čiastočne naplnené skladovacie priestory.

Dávky vyjadrené v tonách na len vŕdku, ak je známa hmotnosť produktu v danom zariadení. Dávky vyjadrené týmto spôsobom môžu byť použité iba vtedy, ak je zariadenie úplne alebo takmer úplne zaplnené produktom.

Kontrola populácie hryzavého a kŕta

Dávka: 5 - 10 peliet / noru.
Maximálny počet aplikácií: 1x

Po vložení príslušného množstva prípravku do nory zakryte otvor zeminou. Prípravok sa nikdy nedotýkajte mokrou rukou ani mokrou rukavicou. Čiast otvorenie balenia okamžite spotrebujte.

Hryzavé vodnŕe môžu byť regulované len v záhradách, sadoch a lesných porostoch. Prípravok môže byť regulované v: záhradách, záhradníckych plodinách, rastlinných škŕdkach, na nepolnohospodárskej lete, hydroteknické, kŕty a športové zariadenia).

Kŕty môžu byť regulované aj na súlných obzrohených uzemiach, avšak len so súhlasom miestneho životného prostredia. Vzhľadom na riziko otravy, plynovanie nŕr môže byť vykonávané len v otvorených oblastiach, najmenej 5 m od parkov, lesov a zastavaných oblastí.

Pri náštne klimatické podmienky, ktoré zaisťujú dostatočnú vlhkosť pody, umožňujú dobre zdychotesenie v norách a zabezpečenie dostatočnej expozície fosfánu na cieľové organizmy.

Ďalšie požiadavky na označenie z hľadiska ochrany zdravia ľudí pre aplikáciu v uzavretých skladoch a sklách

Objekt zaistite pred vstupom nepovolenej osoby (t.j. osoby nevynikávajúcej vlastnú aplikáciu).

- Objekty určené k ošetroniu musia byť viditeľne označené zo všetkých prístupových strán: piktogramom GH506 (obrázok vŕlavo) a nasledovným textom:

Nebezpečenstvo. Objekt sa chemicky ošetrje QUICKPHOS PELLETS 56 GE.

Jedovatý plyn.
Vstup zakázaný. (S doplnením časových termínov do kedy nevstupovať. Doplniť názov, adresu a telefónny kontakt na firmu, ktorá fumigáciu vykonáva a zodpovedá za ňu. Výstraha sa odstraňuje až po uvoľnení objektu).

- Vlastná aplikácia sa vykonáva od vzdialených miest smerom k východu z objektu.
- Odporúča sa použiť aplikátor/dávkovač prípravku (nedotýkať sa prípravku rukou).

- Ludia, ktorí nosia kontaktné sensory, by nemali pracovať s týmto výrobkom.

- Obal výrobu otvárať opatrne, na voľnom priestranstve a jeho hornú časť otočiť od vás.
- Akonáhle je obal otvorený, všetky pelety spotrebujte v ten istý deň.
- Ak je použitý zariadenie s prikrýtim komodou, je potrebné skontrolovať, či koniec nepriepustného krytu sú pevne zarovnané s podlahou.

- Po aplikácii ošetrovate vnútorne dvere/otvor do ošetrovateľného objektu.
- Po uzavretí a zalepení dveri vypnite v objekte elektrický prŕd (ak je to možné).

- V oblastiach alebo v priestoroch určených pre prácu s plynom dbajte na ochranu všetkých citlivých elektrických a elektronických zariadení (meracie, prepínače, poplašné systémy), ktoré obsahujú zlitiny meďi (fosfán je koroziý pre niekoľkých predmetov, ktoré obsahujú meď).

- Fotografický film a papier ochráňte tým, že ich budete udržiavať dobre uzavreté alebo zakryté.
- Počas doby expozície objekt zaistuje osobou spôsobilá osoba, ktorá skontroluje okolie objektu a stráži prípadný únik plynu. Zistené nedostatky sa musia odstrániť.

- Je zakázané vŕpšd do priestorov, v ktorých prebieha plynovanie plodín, zvieratá a vtáky. Pred aplikáciou odveďte všetok dobytok a domáce zvieratá.
- Po uplynutí doby expozície je potrebné objekt dôkladne vyvetrať.

- Zaistite, aby sa aj počas vetrania k budove ani jej bezprostrednému okoliu nepribližovali žiadne nepovolene osoby.
- Vetrac sa nesmie pri hmle, dažďi, zlych rozptýľovacích podmienkach.
- Rychlost uvoľňovania fosfánu z prípravku je priamoúmerne relatívnej vlhkosti vzduchu.

- Je zakázané plynovať obšetrované priestory, kým meracie prístroje neukážu, že koncentrácia fosfánu pod limitom.
- Nevstupujte do priestorov určených na ošetrovanie, ak nie sú prítomní pracovníci.
- Ak je koncentrácia pod limitom potom je možné skontrolovať objekt, pozberať prípadné zvyšky prípravku a obalov od nich (do kovovej nádoby) a okamžite ich odstrániť z objektu.

- Odpodrušenie použité ošetrovanie plynom alebo iné meracie prístroje pre monitorovanie hladiny plynu v ošetrovaných priestoroch.
- Potrebné je dôkladne vyvetrať všetky priestory, ak je nerobí ošetrované nachádzajú sa v objekte.
- Vstup zvieratám, deťom a neoprávneným osobám do ošetrovaných priestorov, kým meracie zariadenia neukážu, že sú bez prítomnosti fosfánu je zakázaný.

Najvyššie prípustný expozičný limit (NPEL) pre fosfán:

NPEL priemerný – 0,1 gpel/m³, 0,14 mg/m³
NPEL krátkodobý – 0,2 ppm, 0,28 mg/m³

Ďalšie požiadavky na označenie z hľadiska ochrany zdravia ľudí pre aplikáciu vo vonkajších priestoroch (vonkajších plôchach):

- Prípravok je možné použiť ako rodenticid a talpicid len vo vonkajších priestoroch.
- Nikdy neaplikujte ako rodenticid alebo talpicid v akýchkoľvek uzavretých priestoroch, budovách, skleníkoch a podobne, ani v ich bezprostrednej blízkosti.

- Prípravok nesmie byť aplikovaný počas dažďa alebo hmylu, ďalej po daždi, do veľmi vlhkých pody alebo za rosy.
- Originálne balenie prípravku otvárať vždy na voľnom priestranstve a jeho hornú časť otočiť od vás.
- Čelý obsah balenia spotrebujte bezodkladne, presne v súlade s návodom na použitie, najneskôr do konca pracovného dňa.

- Po vložení príslušného množstva prípravku do nory zakryte otvor zeminou.
- Prípravok sa nikdy nedotýkajte mokrou rukou ani mokrou rukavicou. Začal by sa uvoľňovať fosfán.
- Nespotrebované zvyšky otvorených balení nesmú byť znovu skladované.
- Opätovný vstup na ošetrované pozemky nie je možný až za 48 hodín po aplikácii.

Ochranné opatrenia stanovené s cieľom chrániť zdravie miestnych obyvateľov (rezidentov) a náhodne sa vyskytujúco okolostojacích osôb

- Vzdialenosť medzi hranicou ošetrovanej plochy nesmie byť menšia ako 50 m od hranice obilnej využívaných zraniteľnými skupinami obyvateľov.
- Po oblasťami využívajúcimi zraniteľnými skupinami obyvateľov sa v tomto kontexte považujú: napríklad verejné parky a záhrady, cintoriny, športoviská a rekreačné zariadenia, školské areály a detské ihriská, areály zdravotníckych zariadení, zariadení sociálnych služieb, zariadení poskytujúcich liečebnú starostlivosť alebo kultúrnych zariadení, ale takisto okolia domov, záhrady, pozemky vrátane prístupových ciest vystrážene miestnymi obyvateľmi.
- Aplikáciu je nutné vykonať miestne príslušnému obecnému alebo mestskému úradu.
- Ak je to technicky možné, zrealizujte ošetrovanie plynom z ošetrovateľného objektu na vzdialenosť najmenej 2 dni.
- Ak nie je možné reálne uzavrieť, ochráňte plochu dookola najlepšie farebnou páskou. Vlastník pozemku alebo osoba/firma vykonávajúca aplikáciu musí zaistiť vhodné označenie ošetrovanej plochy (počas a po dobu 2 dni po aplikácii) nápisom: **NEBEZPEČENSTVO. PLOCHA SA CHEMICKY OŠETRJE.**
- Vstup zakázaný.** S doplnením časových termínov do kedy nevstupovať (čo je 48 hodín po aplikácii). Doplniť názov, adresu a telefónny kontakt na firmu, ktorá ošetrovanie vykonáva a zodpovedá za ňu.
- Opakovaná osoba manipulujúca s prípravkom zabezpečí všetky potrebné preventívne opatrenia zabraňujúce akémukoľvek náhodnému kontaktu prípravku s ľuďmi, náhodne sa vyskytujúcimi v oblasti aplikácie prípravku.

VELY NA ÚZITČNÉ A INÉ NEČÍTOVÉ ORGANIZMY

V záujme ochrany voľne žijúcich vtákov/ciavcov, prípravok musí byť kompletne zakrytý zeminou. Uistite sa, že je úplne pokrytý aj na konci riadkov.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

S prípravkom môže manipulovať výlučne odborné spôsobilé osoba, oprávnená na vykonávanie činnosti a musí byť držiteľom osvedčenia o odbornej spôsobilosti v súlade so zákonom č. 405/2011 Z.z. o rastlinolekárskej starostlivosti.

- OBDOBIE DO OŠETRENIA PRÍPRAVKOM DO DŔA, KEDY MŔŽU DO OŠETRENÉHO PRIESTORU VSTÚPIŤ ĽUDIA A BYŤ VPUSŤENÉ ZVIERATÁ (prezentácia obdobia):

Vstup do priestorov, kde bol použitý prípravok, je možný až po vetraní plochy do min. 3 hodín alebo viac, v závislosti od veľkosti miestnosti a typu uloženeho produktu a pri použití vhodného ochranného odevu a dýchacieho prístroja. Pred vstupom do priestorov je nevyhnutné odmerať koncentráciu fosfánu vo vzduchu. **Koncentrácia fosfánu vo vzduchu nesmie presiahnuť 0,3 ppm alebo 0,0004 mg/liter.**

- OBDOBIE DO POSLEDNÉJ APLIKÁCIE PRÍPRAVKU NA PRODUKTOCH ÚRČENÝCH AKO KRMIVO DO DŔA, KEDY SA ZVIERATÁ ŠMŔ KRMIŤ DANÝM KRMIVOM (karanténne obdobie pre krmivá)

Produkty určené na krmivá musia byť prevzdušňované po dobu min. 3 hodín alebo dlhšie, v závislosti od veľkosti miestnosti skladovania, kde bola plodina skladovaná a typu skladovacieho zariadenia.

UCHRÁNA PŘE ZAMESTNANCOV A POUŽÍVATEĽOV PRÍPRAVKU NA OCHRANU RASTĽIN

Osobné ochranné pracovné prostriedky pri aplikácii a pri vetraní v uzavretých priestoroch:
Dýchacie prístroj v uzavretom okruhu, ochranné celotelové pracovný odev odolný voči chemikáliám, gumové rukavice odolné voči chemikáliám a gumová pracovná obuv.

Osobné ochranné pracovné prostriedky pri aplikácii vo vonkajších priestoroch:
celotelová maska s filtrom typu B proti anorganickým plynom a páram, ochranné celotelový pracovný odev odolný voči chemikáliám, gumové rukavice odolné voči chemikáliám a gumová pracovná obuv.

Poškodene pracovné prostriedky je potrebné urýchlene vymeniť.
Pri manipulácii s prípravkom je nutné zabrániť kontaktu s vodou, vzdušnou vlhkosťou a kyselinami.

Počas práce a po nej, až do vylúčenia pracovného odevu a umytia tváre a rúk teplou vodou a mydlom nepoužívajte tvrdé čistenie. Nevychádzajte práca ani uvoľnený plyn.

po skončení práce ochranný pracovný odev a ostatné osobné ochranné pracovné prostriedky vyvetzte a nechajte vyvetrať (vo vytradenom dobre vetranom priestore) až potom očistite.

Vypranie/vylúštenie znečisteného odevu musí zabezpečiť zamestnávateľ.

UCHRÁNA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Výrobok nesmie byť používaný v ochrannom pásme vodných zdrojov.
Zabráťe kontaminácii vody prípravkom na ochranu rastlín alebo jeho obalom.

Neužívajte aplikčné zariadenie v blízkosti povrchových vŕd.
Zabráťe kontaminácii vody spláskami pomocou odvodňovacích priekop z fariem a cist.

PRVÁ POMOC

višobecné poznámky: Ak dôjde k nehode, alebo sa necítite dobre, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, použite informácie zo štítku).

po vdychnutí: V prípade expozície fosfánom premiestnite postihnutého osobu z kontaminovaného miesta von. Okamžite privolajte lekársku pomoc. Nepite, nejezte, nekurajte.

po kontakte s pokožkou: Okamžite omyťe veľkým množstvom vody. Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.

po kontakte s očami: PRI VNÍKŔNUTÍ DO OČÍ Vyplyachujte oplatko niekoľko minút vodou. Ak nosíte kontaktné šŕdky, vyberte ich, pokiaľ je to ľahké urobiť. Pokrúžte vo vylapčovaní. Pokiaľ podráždenie očí pretrvávajú, vyhľadajte odborného lekára.

po požití: Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc alebo strediska pre pomoc postihnutým otravou. Pokiaľ postihnutý nedýcha, poskytnite umelý dýchanie. Ak je postihnutý v bezvedomí, uložte ho do zabezpečenej polohy na boku a vyhľadajte lekársku pomoc. Nevynikávajte dýchanie z úst do úst resuscitáci, nakoľko z fosfánu hliniteho, ktorý postihnutý požíva sa môže uvoľňovať fosfofónny plyn.

V prípade potreby kŕt liečbu môže konzultovať s Národným toxikologickým informáčním centrom v Bratislave (tel. č.: +421 2/547 741 66).

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Tlak na hrudi, nevoľnosť, bolesť hlavy, závraty, vracanie, hnačka, mdloby.

SKLADOVANIE

Prípravok skladujte v sklade veľmi jedovatých látok mimo dosahu nepovolenej osoby a detí, v pôvodných originálnych obaloch, oddelene od poživatín, nápojov, kŕmiv, liekov, dezinfekčných prostriedkov a obalov do týchto látok. Skladujte v pôvodnom obale len v chladnom, dobre vetranom mieste, mimo dosahu vody a vlhkosti, pri teplote vyššej ako 0 °C a nižšej ako 30 °C. Doba skladovateľnosti v originálnych neporušených obaloch je z roky od dátumu výroby.

Výstražné tabuľky umiestnite na všetkých dverách skladovacích priestorov "NEJEDOVATÝ PLYN", "ZAKAZ VSTUPU". Nikdy neskladujte prípravok v podmienkach, ktoré by umožnili plynú dosiahnuť bod vznietenia - 1,79% obj. (17 900 ppm).

V prípade požiaru použite oxid uhličitý, suchý prášok, suchý piesok alebo zeminu. Nikdy nepoužívajte vodu.

Dôležité upozornenie:

Pri zásahu proti požiaru použite izolované dýchacie prístroje, pretože pri horení môže dochádzať k vzniku toxických spŕdlin!

ZNEŠKODNENIE ZVÝSKOV A OBALOV
Nepoužité zvyšky prípravku na pôvodnom obale a obal musia byť zlikvidované ako nebezpečné odpad. Prázdne obaly prípravku na ochranu rastlín sú považované za nebezpečné látky, preto sa musia likvidovať v súlade s platnou legislatívou o odpadoch autorizovanou osobou/organizáciou. Použitie zariadení životného prostredia. Obal prípravku na ochranu rastlín nesmie byť spŕdený. Prázdne obaly prípravku na ochranu rastlín nesmú byť použité na iné účely.

1kg