

Prípravok na ochranu rastlín pre profesionálnych používateľov

QUICKPHOS PELLETS 56 GE

Prípravok vo forme peliet na insekticídne ošetrovanie obilných zŕn (pšenica, jačmeň, raž, tritikale, ovos, proso, cirok) v skladoch, skladovacích priestoroch, dopravníkoch a silách a na kontrolu populácie hryzca vodného a krta vo vonkajšom prostredí aplikáciou do nôh.

ÚČINNÁ LÁTKA:

Fosfid hlinitý **560 g/kg**
(56 % hm)

Látky nebezpečné pre zdravie, ktoré prispievajú ku klasifikácii prípravku: fosfid hlinitý

CAS: 20859 – 73 – 8

OZNAČENIE PRÍPRAVKU

GHS02



GHS06



GHS09

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 vdýchnutí.**
- H400** **Veľmi toxický pre vodné organizmy.**
- P210** Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite.
- P280** Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
- P310** Okamžite volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.
- P370 + P378** 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 požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.**
- EUH401** **Dodržiavajte návod na používanie, aby ste zabránili vzniku rizík pre zdravie ľudí a životné prostredie.**
- SP1** **Neznečisťujte vodu prípravkom alebo jeho obalom (Nečistite aplikačné zariadenie v blízkosti povrchových vôd/Zabráňte kontaminácii prostredníctvom odtokových kanálov z poľnohospodárskych dvorov a vozoviek).**
- SPo1** **Po kontakte s pokožkou najskôr odstráňte prípravok suchou tkaninou a potom opláchnite veľkým množstvom vody.**

SPo2	Ochranný odev po aplikácii očistite.
SPr 2	Ošetrovaná plocha sa počas ošetrovania musí označiť. Musí sa uviesť nebezpečenstvo možnej primárnej alebo sekundárnej otravy.
Z2	Pre domáce, hospodárske a voľne žijúce zvieratá osobitne nebezpečný
Vt1	Prípravok je pre vtáky jedovatý.
Vo1	Pre ryby a ostatné vodné organizmy mimoriadne jedovatý.
V3	Riziko prípravku je prijateľné pre dážďovky a iné pôdne makroorganizmy.

Zákaz používania prípravku v 1. ochrannom pásme zdrojov pitných vôd!

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 priložený návod!

PRÍPRAVOK V TOMTO VEĽKOSPOTREBITEĽSKOM BALENÍ NESMIE BYŤ PONÚKANÝ ALEBO PREDÁVANÝ ŠIROKEJ VEREJNOSTI!

Držiteľ 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.
Paderovce Poľná 11/2, 919 30 Jaslovské Bohunice
Slovenská republika
Tel: +421 33 5592096
Fax: +421 33 5592097
e-mail: ekolas@ekolas.sk

Číslo autorizácie ÚKSÚP: **14-13-1465**

Dátum výroby: uvedené na obale
Číslo výrobnej šarže: uvedené na obale

Balenie: 90 g, 300 g, 500 g, 1000 g, 1500 g Al (hliníková) fľaša
480 g, 960 g, 1440 g Al (hliníková) plechovka

PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Pelety uvoľňujú plyn pomocou chemickej reakcie. Vo vlhkom prostredí sa z výrobku uvoľňuje jedovatý plyn – fosfán, ktorý v uzavretom priestore preniká do dýchacích ciest živočíšnych škodcov a následne dochádza k ich úhynu. Jedna 0,6g peleta uvoľní 0,2g fosfánu.

Prípravok na ochranu rastlín QUICKPHOS PELLETS 56 GE ničí v skladoch vajíčka, larvy i dospelé jedince nasledujúcich škodcov: zrnár čierny, víjačka papriková, víjačka múčna, zrnár ryžový, plocháč skladový, plocháč múčny, poterník hnedý, poterník skladový. Prípravok na ochranu rastlín QUICKPHOS PELLETS 56 GE vykazuje aj strednú úroveň kontroly populácie hryzca vodného a krtov.

NÁVOD NA POUŽITIE

Plodina	Účel použitia	Dávka/t	Ochranná doba	Poznámka
skladované obilie	škodcovia 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 porasty*	hryzec vodný	5 – 10 peliet/noru	AT	vkładanie do nôr
záhrady, ovocné a lesné škôlky, nepoľnohospodárska a pôda*	krt	5 – 10 peliet/noru	AT	vkładanie do nôr; plynovanie najmenej 5 m od parkov, lesov a zastavaných oblastí - len s povolením

*Prípravok je zakázané aplikovať v oblastiach využívaných širokou verejnosťou alebo zraniteľnými skupinami (záhrady, sady a lesné porasty, lesné škôlky, nepoľnohospodárska pôda).

POKYNY PRE APLIKÁCIU

Ošetrované priestory pripravte na dezinfekciu a výrobok použite presne podľa záväzných a podrobných pokynov na použitie.

Fumigácia/dezinfekcia skladového obilia

Obilné zrná voľne uložené, na hromade alebo v silách - v 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 plodiny počas nakladania na dopravníkový pás alebo v čase nakładky do sila či zásobníka alebo použite sondy na zavedenie peliet do hromady s plodinou, na každých 1,2 - 1,5 m od seba ("mriežkovite"), podľa nasledovných pravidiel:

Počet peliet pre jednotlivé sondy = počet požadovaných peliet

Prípadne pelety položte samostatne do nehorľavých zásobníkov umiestnených na hornej časti hromady produktu.

Obilné zrná vo vreciach, balíkoch, zásobníkoch a vakoch 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 skladovaných produktov (obilné zrná vo vreciach, zásobníkoch a vakoch) tak, aby bola umožnená voľná cirkulácia plynu. Umiestnením pod kryt, ktorý neprepúšťa plyn alebo do nepriepustného obalu.

Nevykonávajte aplikáciu pri teplotách komodity 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.

Vetranie priestorov: Minimálna doba vetrania, po uplynutí doby expozície je minimálne 2 dni pri použití silného vzduchového ventilátora, ktorý pracuje v režime 2 hodiny prevádzky – 2 hodinová prestávka.

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

Podmienky pre použitie výrobku: Nevykonávajte aplikáciu pri teplotách komodity pod 10 °C. Pred ošetrovaním uskladneného obilia je potrebné vykonať dôkladné utesnenie ošetrovaného priestoru (všetky porézne povrchy, miesta spojov a prasklín a dočasne tiež vstupné a výstupné otvory, dvere, okná a kryty).

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

Dávky vyjadrené v gramoch/tonu možno použiť len vtedy, 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 hryzca vodného a krta

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

Po vložení príslušného množstva prípravku do nory zakryte otvor zeminou. Prípravku sa nikdy nedotýkajte mokrou rukou ani mokrou rukavicou. Celé otvorené balenie okamžite spotrebujte. Hryzce vodné môžu byť regulované len v záhradách, sadoch a lesných porastoch. Krty môžu byť regulované v: záhradách, záhradníckych plodinách, rastlinných škôlkach, na nepoľnohospodárskej pôde (letiská, hydrotechnické stavby a športové zariadenia).

Krty môžu byť regulované aj na iných ohrozených územiach, avšak len so súhlasom ministerstva životného prostredia. Vzhľadom na riziko otravy, plynovanie nôr môže byť vykonávané len v otvorených oblastiach, najmenej 5 m od parkov, lesov a zastavaných oblastí.

Priaznivé klimatické podmienky, ktoré zaisťujú dostatočnú vlhkosť pôdy, umožňujú dobrú vzduchotesnosť v norách a zabezpečenie dostatočnej expozície fosfánu na cieľové druhy živočíchov.

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

- Objekt zaistíte pred vstupom nepovolených osôb (t.j. osôb nevykonávajúcich vlastnú aplikáciu).
- Objekty určené k ošetrovaniu musia byť viditeľne označené zo všetkých prístupových strán:



Nebezpečenstvo. Objekt sa chemicky ošetruje QUICKPHOS PELLETS 56 GE. Jedovatý plyn.

Vstup zakázaný. (S doplnením časových termínov do kedy nevstupovať. Doplňte názov, adresu a telefónny kontakt na firmu, ktorá fumigáciu vykonáva a zodpovedá za ňu. Výstraha sa odstráni 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).
- Ľudia, ktorí nosia kontaktné šošovky, by nemali pracovať s týmto výrobkom.
- Obal výrobku otvárajte opatrne, na voľnom priestranstve a jeho hornú časť otočte od vás.
- Akonáhle je obal otvorený, všetky pelety spotrebujte v ten istý deň.
- Ak je použitý variant s prikrytím komodity, je potrebné skontrolovať, či konce nepriepustného krytu sú pevne zarovnané s podlahou.
- Po aplikácii utesnite vstupné dvere/otvor do ošetrovaného objektu.
- Po uzamknutí a zalepení dverí vypnite v objekte elektrický prúd (ak je to možné).
- V oblastiach alebo v priestoroch určených pre prácu s plynom dbajte na ochranu všetkých citlivých elektrických a elektronických zariadení (merače, prepínače, poplašné systémy), ktoré obsahujú zliatiny medi (fosfán je korózy pre akékoľvek predmety, ktoré obsahujú meď). Fotografický film a papier ochráňte tým, že ich budete udržiavať dobre uzavreté alebo zakryté.
- Počas doby expozície objekt zaistuje odborne spôsobilá osoba, ktorá skontroluje okolie objektu a stráži prípadný únik plynu. Zistené nedostatky sa musia odstrániť.
- Je zakázané vpúšťať 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 nepovolené osoby.
- Vetrať sa nesmie pri hmle, daždi, zlých rozptylových podmienkach.
- Rýchlosť uvoľňovania fosfánu z prípravku je priamoúmerná relatívnej vlhkosti vzduchu.
- Je zakázané plynovať obývané priestory.
- Nevstupujte do priestorov naplnených plynom, kým meracie prístroje neukážu, že koncentrácia fosfánu pod limitom.
- Ak je koncentrácia pod limitom potom je možné skontrolovať objekt, pozbierať prípadné zvyšky prípravkov a obalov od nich (do kovovej nádoby) a okamžite ich odstrániť z objektu.
- Odporúčame používať detektory plynov alebo iné meracie prístroje pre monitorovanie hladiny plynu v ošetrovaných priestoroch.
- Potrebne je dôkladne vyvetrať všetky priestory aj tie, ktoré neboli ošetrené ale 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 ppm, 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 plochách):

- Prípravok je možné použiť ako rodenticíd a talpicíd **len vo vonkajších priestoroch**.
- Nikdy neaplikujte ako rodenticíd alebo talpicíd v akýchkoľvek uzavretých priestoroch, budovách, skleníkoch a podobne, ani v ich bezprostrednej blízkosti.
- Prípravok nesmie byť aplikovaný počas dažďa alebo hmly, ďalej po daždi, do veľmi vlhkej pôdy alebo za rosy.
- Originálne balenie prípravku otvárajte vždy na voľnom priestranstve a jeho hornú časť otočte od vás.
- Celý 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.
- Prípravku 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 pre osoby je možný až za 48 hodín po aplikácii.

Ochranné opatrenia stanovené s cieľom chrániť zdravie miestnych obyvateľov (rezidentov) a náhodne sa vyskytujúcich okolostojacich osôb:

- Vzdialenosť medzi hranicou ošetrenej plochy nesmie byť menšia ako 50 m od hranice oblasti využívanej zraniteľnými skupinami obyvateľov.
- Pod oblasťami využívanými zraniteľnými skupinami obyvateľov sa v tomto kontexte považujú: napríklad verejné parky a záhrady, cintoríny, športoviská a rekreačné strediská, školské areály a detské ihriská, areály zdravotníckych zariadení, zariadení sociálnych služieb, zariadení poskytujúcich liečebnú starostlivosť alebo kultúrnych zariadení, ale taktiež okolia domov, záhrady, pozemky vrátane prístupových ciest využívané miestnymi obyvateľmi.
- Aplikáciu je nutné vopred oznámiť miestne príslušnému obecnému alebo mestskému úradu.
- Ak je to technicky možné, areál s ošetrovanou plochou uzavrite na 2 dni.
- Ak nie je možné areál uzavrieť, ohraničte plochu dokola najlepšie farebnou páskou. Vlastník pozemku alebo osoba/firma vykonávajúca aplikáciu musí zaistiť vhodné označenie ošetrovanej plochy (počas a po dobu 2 dní po aplikácii) nápisom: **Nebezpečenstvo. Plocha sa chemicky ošetruje. 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 zaň.
- Oprávnená osoba manipulujúca s prípravkom zabezpečí všetky potrebné preventívne opatrenia zabraňujúce akémukoľvek náhodnému kontaktu prípravkami s ľuďmi, náhodne sa vyskytujúcimi v oblasti aplikácie prípravku.

VPLYV NA UŽITOČNÉ A INÉ NECIEĽOVÉ ORGANIZMY

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

V záujme ochrany voľne žijúcich vtákov/cicavcov vždy odstráňte rozsypaný prípravok

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

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

- **OBDOBIE OD OŠETRENIA PRÍPRAVKOM DO DŇA, KEDY MÔŽU DO OŠETRENÉHO PRIESTORU VSTÚPIŤ ĽUDIA A BYŤ VPUSTENÉ ZVIERATÁ (preventívne obdobie):**
Vstup do priestorov, kde bol použitý prípravok, je možný až po vetraní počas doby min. 3 hodín alebo viac, v závislosti od veľkosti miestnosti a typu uloženého 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 OD POSLEDNEJ APLIKÁCIE PRÍPRAVKU NA PRODUKTOCH URČENÝCH AKO KRMIVO DO DŇA, KEDY SA ZVIERATÁ SMÚ 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 skladovanej plodiny.
- **OCHRANA PRE ZAMESTNANCOV A POUŽÍVATEĽOV PRÍPRAVKU NA OCHRANU RASTLÍN**
 - Osobné ochranné pracovné prostriedky pri aplikácii a pri vetraní v uzavretých priestoroch:
 - dýchací prístroj s uzavretým okruhom, ochranný celotelový pracovný odev odolný voči chemikáliám, gumové rukavice odolné voči chemikáliám a gumová pracovná obuv
 - Osobné ochranné pracovné prostriedky pri aplikácii vo vonkajších priestoroch:
 - celotvárova maska s filtrom typu B proti anorganickým plynom a parám, ochranný celotelový pracovný odev odolný voči chemikáliám, gumové rukavice odolné voči chemikáliám a gumová pracovná obuv.
 - Poškodené pracovné prostriedky je potrebné urýchlene vymeniť.
 - Pri manipulácii s prípravkom je nutné zabrániť kontaktu s vodou, vzdušnou vlhkosťou a kyselinami.
 - Po celú dobu práce s prípravkom je zakázaná manipulácia s otvoreným ohňom. Po dobu expozície vypnite zdroje vyvolávajúce iskrenie.
 - Počas práce a po nej, až do vyzlečenia pracovného odevu a umytia tváre a rúk teplou vodou a mydlom nejedzte, nepite a nefajčite.
 - Nevdychujte prach ani uvoľnený plyn.
 - Po skončení práce ochranný pracovný odev a ostatné osobné ochranné pracovné prostriedky vyzlečte a nechajte vyvetrať (vo vyhradenom dobre vetranom priestore) a až potom očistite.
 - Vypranie/vyčistenie znečisteného odevu musí zabezpečiť zamestnávateľ.
- **OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**
Výrobok nesmie byť používaný v ochrannom pásme vodných zdrojov.
Zabráňte kontaminácii vody prípravkom na ochranu rastlín alebo jeho obalom.
Neumývajte aplikačné zariadenie v blízkosti povrchových vôd.
Zabráňte kontaminácii vody splaškami pomocou odvodňovacích priekop z fariem a ciest.

PRVÁ POMOC

- **všeobecné poznámky:** Ak dôjde k nehode, alebo sa necítite dobre, ihneď vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, použite informácie zo štítku).
- **po vdýchnutí:** V prípade expozície fosfánom premiestnite postihnutú osobu z kontaminovaného miesta von. Okamžite privolajte lekársku pomoc. Podajte kyslík.
- **po kontakte s pokožkou:** Okamžite omývajte veľkým množstvom vody. Pokiaľ symptómy pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.
- **po kontakte s očami: PRI VNIKNUTÍ DO OČÍ:** Vyplachujte opatrne niekoľko minút vodou. Ak nosíte kontaktné šošovky, vyberte ich, pokiaľ je to ľahké vykonať. Pokračujte vo vyplachovaní. Pokiaľ podráždenie očí pretrváva, vyhľadajte odborného lekára.
- **po požití:** Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc alebo strediska pre pomoc postihnutým otravou. Pokiaľ postihnutý nedýcha, poskytnite umelé dýchanie. Ak je postihnutý v bezvedomí, uložte ho do zabezpečenej polohy na boku a vyhľadajte lekársku pomoc
Nevykonávajte dýchanie z úst do úst pri resuscitácii, nakoľko z fosfidu hlinitého, ktorý postihnutý požil sa môže uvoľňovať fosfínový plyn.
V prípade potreby lekár liečbu môže konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom v Bratislave (tel. č.: +421/2/547 741 66).

PRÍZNAKY OTRAVY

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

SKLADOVANIE

Prípravok skladujte v sklade veľmi jedovatých látok mimo dosahu neodborne spôsobilých osôb a detí, v pôvodných originálnych obaloch, oddelene od potravín, nápojov, krmív, liekov, dezinfekčných prostriedkov a obalov od 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 2 roky od dátumu výroby.

Výstražné tabuľky umiestnite na všetkých dverách skladovacích priestorov: "**NEBEZPEČENSTVO**", "**JEDOVATÝ PLYN**", "**ZÁKAZ VSTUPU**".

Nikdy neskladujte výrobok v podmienkach, ktoré by umožnili plynu dosiahnuť bod vznetenia - 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 izolačné dýchacie prístroje, pretože pri horení môže dochádzať k vzniku toxických splodín !

ZNEŠKODNENIE ZVYŠKOV A OBALOV

Nepoužitý zvyšok prípravku v pôvodnom obale a obal musia byť zlikvidované ako nebezpečný 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. Použite vhodné obaly na zamedzenie kontaminácie životného prostredia. Obal prípravku na ochranu rastlín nesmiete spáliť. Prázdne obaly prípravku na ochranu rastlín nesmú byť použité na iné účely.