

Přípravek na ochranu rostlin

PAOCTINE 35 LS[®]

Fungicidní nertuťnaté mořidlo ve formě kapalného koncentrátu mísitelného s vodou na moření pšenice, žita a triticales.

Účinná látka: guazatine 350 g/l,

tj.: směs oktamethylendiaminu, iminodioktamethylendiaminu a oktamethylenbisiminoktamethylendiaminu ve formě triacetátu



Xn zdraví škodlivý

POZOR!

ŠKODLIVÝ ZDRAVÍ PŘI POŽITÍ!

DRÁŽDÍ KŮŽI, SLIZNICE, OČI A DÝCHACÍ ORGÁNY!

MOŽNÝ SENZIBILIZÁTOR PŘI STYKU S POKOŽKOU!

PRO RYBY A OSTATNÍ VODNÍ ORGANISMY JEDOVATÝ!

UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ!

PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK, NEŽ JAK JE UVEDENO V NÁVODU!

Registrační číslo přípravku: 3386–1

Držitel rozhodnutí o registraci: MAKHTESHIM – AGAN Ltd., Beer–Sheva, Izrael

Výrobce: AKZO NOBEL Stockviksverken, 85013 Sundsvall, Sweden

Právní zástupce v ČR: AGROVITA s.r.o., Kuřimská 14, 621 00 Brno

Balení: HDPE kanystry; HDPE sudy

Objem: 25 l, 50 l; 200 l

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: při správném způsobu skladování v původních neporušených obalech 3 roky od data výroby/vyskladnění.

PAOCTINE 35 LS je ochranná známka firmy MAKHTESHIM-AGAN Ltd., Izrael

Návod k použití a dávkování:

PAOCTINE 35 LS je kapalně mořidlo s obsahem ethylenglykolu pro aplikaci přímo na osivo bez použití jakýchkoliv adhezivních látek.

Používají se mořicí zařízení pro moření mokrou cestou. V případě potřeby je možno k registrované dávce t.j. 2 l/t osiva přidat 2 l vody.

Plodina	Škodlivý činitel	Dávka (1/t) Koncentrace (%)	OL	Poznámka
pšenice	sněti mazlavé, plíseň sněžná	2 l	-	
žito ozimé, tritikale	plíseň sněžná	2 l	-	

OL = ochranná lhůta (dny)

Technologie moření:

Moření se smí provádět jen na zařízeních, která zaručují přesné a rovnoměrné dávkování a pokryvnost osiva mořidlem. Osivo má mít dokonalou klíčivost a vzházivost a nesmí být mechanicky poškozeno.

Pozor! Nemíchat Panoctine 35 LS s jinými přípravky! Při změně mořidla a mořícího režimu je nutno zařízení důkladně vyčistit!

Upozornění:

Je zakázáno zkrmovat namořené osivo hospodářským zvířatům a rybám! Pytle s namořeným osivem musí být zřetelně označeny a prázdné pytle nesmí být použity k jiným účelům. Ošetřené osivo lze likvidovat pouze vysetím!

Skladování:

Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech v uzamčených, suchých a větratelných skladech odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, dezinfekčních prostředků a obalů od těchto látek při teplotách od -5°C do $+30^{\circ}\text{C}$.

Chránit před silným mrazem, ohněm a přímým slunečním svitem. Při správném skladování v původních neporušených obalech je doba použitelnosti přípravku 3 roky od data výroby. Výrobce nepřebírá záruku za škody vzniklé nesprávným skladováním přípravku.

Likvidace obalů a nepoužitelných zbytků:

Prázdné obaly se důkladně vypláchnou vodou, která se následně použije pro přípravu mořící kapaliny. Potom se předají do sběru k recyklaci nebo se spálí ve schválené spalovně vybavené dvojstupňovým spalováním s teplotou $1200-1400^{\circ}\text{C}$ ve druhém stupni a čištěním plynných zplodin. Stejným způsobem je nutno likvidovat nepoužitelné zbytky přípravku.

Aplikační zařízení se opláchne 3 % roztokem sody a omyje vodou.

Pytle (obaly) od namořeného osiva musí být řádně označeny, nesmí být použity k jiným účelům a musí být zlikvidovány ve schválených zařízeních.

Likvidace aspiračního prachu a smetků se provádí schváleným způsobem nebo výše popsáním spalovacím procesem.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Bezpečnostní opatření

Při manipulaci s přípravkem je nutno zamezit potřísnění kůže a vniknutí přípravku do očí, nejíst, nepít a nekouřit a zejména nevdechovat výpary přípravku.

Při práci s přípravkem používejte výhradně ochranné prostředky, schválené pro práci s pesticidními přípravky.

Při práci s koncentrátem:

Ochrana těla: Pracovní oděv z textilního materiálu + pokrývka hlavy z textilního materiálu (např. čepice se štítkem). Při ředění použít navíc zástěru z PVC či pogumovaného textilu.

Ochrana očí a dýchacích orgánů a obličeje: Obličejový štít Š-P15 + Polomaska PROTETIKA typ RU-20 s filtrem P2 nebo P3, Filtrační polomaska proti částicím 3M 9332 FFP3, případně jiné schválené ekvivalenty.

Ochrana rukou a nohou: Ochranné rukavice z plastu nebo pryže. Pryžové holínky.

Po skončení práce nutno pečlivě očistit zařízení, důkladně si omýt ruce a všechny ostatní nekryté části těla, vyměnit potřísněný oděv a vyčistit ochranné prostředky včetně vnitřku rukavic. Rovněž tak si důkladně umýt ruce a ostatní nekryté části těla před každým jídlem, pitím či kouřením.

Opatření při požáru

Přípravek není hořlavinou.

Eventuelní požár se hasí nejlépe hasební pěnou, hasebním práškem, nebo pískem či zeminou. Vodu lze použít jen výjimečně, a to pouze ve formě jemné mlhy, nikdy ne silným proudem a jen tehdy, kdy je dokonale zabezpečeno, že kontaminovaná hasební voda nemůže uniknout z prostoru požářiště do okolí, zejména nesmí proniknout do veřejné kanalizace, spodních vod, recipientů povrchových vod a nesmí zasáhnout zemědělskou půdu.

Při hašení požáru používat v dobře větraných prostorách schválenou ochrannou obličejovou masku s vhodným schváleným filtrem, v uzavřených prostorách izolační dýchací přístroj, neboť při hoření může docházet ke vzniku toxických zplodin.

První pomoc:

V každém případě nejprve odstranit potřísněný oděv.

Při požití:

Vypláchnout ústa čistou vodou, podat postiženému 0,5 l vlažné vody, případně s 10 tabletami medicijního uhlí. Nevyvolávat zvracení, lékař provede výplach žaludku. V případě náhodného požití a ve všech případech otravy či podezření na otravu neprodleně dopravit postiženého k lékaři.

Při zasažení očí:

Vyplachovat velkým množstvím vody po dobu cca 15 minut a vyhledat lékaře.

Při zasažení pokožky:

Zasažená místa omýt mýdlem a teplou vodou. V případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékařskou pomoc.

Při nadýchání

Vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit klidovou polohu, chránit před chladem, rozepnout mu na hrudníku oděv.

V případě náhodného požití a ve všech případech otravy či podezření na otravu neprodleně dopravit postiženého k lékaři!

Informovat o podané první pomoci a přípravku, s nímž postižený pracoval. Terapii lze konzultovat s toxikologickým informačním střediskem: Toxikologické informační středisko – Klinika nemocí z povolání, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 02/24919293; 02/24915402

PANOCTINE 35 LS je ochranná známka firmy MAKHTESHIM-AGAN Ltd., Izrael