

PŘÍPRAVEK JE URČEN K POUŽITÍ V ROCE 2001 PODLE § 25 ZÁK.147/96 SB

MENNO-Florades

Postřikový baktericidní a fungicidní přípravek ve formě ve vodě rozpustného koncentrátu k desinfekci bramboráren.

Účinná látka:

kyselina benzoová (pod 10 %)

1-propanol (20-25 %)

2-propanol (10-15 %)

C



Dráždivý

**POZOR ! ZDRAVÍ ŠKODLIVÝ PŘI POŽITÍ.
NEBEZPEČÍ TĚŽKÉHO POŠKOZENÍ OČÍ.
PŘI ZASAŽENÍ OČÍ OKAMŽITĚ DŮKLADNĚ VYPLÁCHNĚTE VODOU A
VYHLEDEJTE LÉKAŘSKOU POMOC.
ZAMEZTE STYKU S KŮŽÍ A OČIMA.
TOXICKÝ PRO VODNÍ ORGANISMY.
PŘÍPRAVEK, JEHO ZBYTKY A POUŽITÉ OBALY SE NESMÍ DOSTAT DO
POVRCHOVÉ VODY.
UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.
UCHOVÁVEJTE ODDĚLENĚ OD POTRAVIN, NÁPOJŮ A KRMIV.
NEJEZTE, NEPIJTE A NEKUŘTE PŘI PRÁCI.
PŘÍPRAVEK NESMÍ BÝT POUŽIT JINAK NEŽ JE UVEDENO V NÁVODU.
PŘÍPRAVEK JE HOŘLAVÝ!**

Balení: coex. kanystr 20 l

Hmotnost - obsah:

Registrační číslo:

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo šarže: uvedeno na obalu

Výrobce: Menno-Chemie-Vertrieb G.M.B.H., Langer Kamp 104, D-22850 Norderstedt,
tel. 040 525 30 24-6

Autorizovaný zástupce: Finstar s.r.o., Nad Údolím 32, 147 00 Praha 4

Doba použitelnosti přípravku: 2 roky od data výroby při skladování v originálních neotevřených obalech a dodržení podmínek skladování.

Návod k použití:

Cíl	Účel použití	dávka	ochranná	poznámka
-----	--------------	-------	----------	----------

			Ihůta	
skladovací prostory, prostředky a obaly	desinfekce bramboráren	1 - 2% (0,4 - 0,6 l/m ²)		dezinfekční postřik nebo namáčení před naskladněním nebo použitím, po důkladném mechanickém očištění, viz 1)
skladovací prostory	desinfekce bramboráren	4 l/1000 m ³		zmlžování před naskladněním, po důkladném mechanickém očištění, viz 2)

Expoziční doba 12 hodin, při namáčení 3 minuty.

1) Příprava postřikové kapaliny:

Odměřené množství přípravku se vlijte do nádrže postřikovače naplněné do poloviny vodou; pH použité vody nesmí být vyšší než 4,5! Po rozmíchání doplňte vodou na předepsaný objem. Koncentrace 2% se použije v případě zjištění výskytu bakteriální kroužkovitosti brambor nebo bakteriální hnědé hniloby při dezinfekci nařízené v rámci mimořádných rostlinolékařských opatření. Dávku jichy na m² volíme podle charakteru povrchu - nesmí docházet ke stékání. Roztok nelze připravovat do zásoby.

2) Příprava zmlžovacího roztoku:

Používá se dávka 10 l roztoku na 1000 m³ prostoru. Do 4 litrů přípravku se přidají 2 l glykolu a doplní se 4 l vody; pH použité vody nesmí být vyšší než 4,5! Roztok nelze připravovat do zásoby.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci:

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte návod k použití !

Při práci s přípravkem použijte ochranný oděv proti chemikáliím s kapucí, např. SUNIT IV A, typ V, popřípadě jiný komerčně dostupný ekvivalentní ochranný oděv, ochranný obličejový štít Š-P 15, gumové rukavice a gumové boty. Při přípravě postřikové kapaliny se navíc použije zástěra z PVC nebo pogumovaného textilu.

Při práci a po jejím skončení až do vysvěcení pracovního oděvu a důkladného umytí mýdlem a teplou vodou je zakázáno jíst, pít a kouřit.

Důležité upozornění:

Při požárním zásahu musí být použity izolační dýchací přístroje, neboť při hoření mohou vznikat toxické zplodiny.

Přípravek je hořlavou kapalinou. S vodou se mísí v každém poměru. Pokud se dostane do ohniska požáru, je třeba zabezpečit, aby kontaminovaná hasební voda nemohla uniknout z prostoru požářiště do okolí a zejména, aby nemohla proniknout do veřejné kanalizace, zdrojů podzemních vod a recipientů povrchových vod a nemohla zasáhnout zemědělskou půdu.

První pomoc:

Při nadýchání - okamžitě přerušit práci, opustit zamořený prostor, odstranit potřísněný oděv, zajistit klidovou polohu a ochranu před chladem.

Při zasažení pokožky - odstranit potřísněný oděv, zasažená místa důkladně omýt teplou vodou. V případě poleptání vyhledat lékařskou pomoc.

Při zasažení očí - neprodleně vypláchnout dostatečným množstvím čisté vody po dobu 10-15 minut, vyhledat lékařskou pomoc.

Při požití - v případě náhodného požití nevyvolávat zvracení, postiženého neprodleně dopravit k lékaři a ukázat tuto etiketu.

Lékaře vždy informovat o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci. Terapii lze konzultovat s toxikologickým informačním střediskem: Klinika nemocí z povolání - Toxikologické informační středisko, Na bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel.: 02/ 2491 9293.

Skladování přípravku:

Přípravek skladujte v suchých uzamykatelných skladech, v uzavřených originálních obalech při teplotách 5 - 30 °C odděleně od potravin, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek. Chraňte před mrazem, vlhkem a přímým slunečním svitem.

Likvidace obalů a zbytků:

Při likvidaci zbytků a použitých obalů nesmějí být zasaženy zdroje spodních vod a recipienty povrchových

vod. Prázdné obaly od přípravku několikrát vypláchněte vodou, která se nesmí vylévat a použije se pro přípravu postřiku. Obaly poté dejte buď do sběru k recyklaci nebo k likvidaci na určenou skládku ke spálení ve schválené spalovně s dvoustupňovým spalováním s teplotou 1200 - 1400 °C ve druhém stupni a s čištěním plynných zplodin. Stejně se spálí případné zbytky přípravku po předchozím vsáknutí do hořlavého materiálu (pilin apod.). Zbytky postřikové kapaliny likvidujte vystřikáním do desinfikovaných prostor.