

सैपरमेथ्रिन १०% ई.सी. कीटकनाशक

खवरदारों : ह्या तेव्हा हत्तीलिंगिके निवेदित कैलेपा पौकोलिंगेन अचु कुटुम्बाच वीकोंबर याचा उपयोग करू नये सैपरमेश्विन १०% इ.सी. हे एक अन्यंत्रं प्रभावी सिंथेटिक पायरेस्थ्रॉइड कीटिकनाशक असून ते (आर-एस)-ए-स्यायोन-३-फैनो-क्लिंसर्वेंजिल (आय आर-एस) - सी आय एस, ट्रान्स-३-(२, डायकलरिनिल) (२-२ डायमेथिल सायकोप्रेपेन कावंक्वायलेट वर आधारित आहे. ते सैपरमेश्विन या नव्यांवाने ओळखल जाते. सैपरमेश्विन १०% इ.सी. हे स्प्यार्सिन वा पोटाटो गेले असता कार्प करणारे प्रभावी कीटिकनाशक असून एक लिटरा सैपरमेश्विन १०% इ.सी. मध्ये १०% वज्रनी सक्रिय घटक असतो. विषारणीणा: ते तीव्र माणिखिक प्राणाघातक मात्रा ५०- (टेक्नि) (उंदरावावत) -२५७ मि.ग्र./कि.ग्र. त्वचेच्या बाबतीत तीव्र प्रणाघातक मात्रा -५०(टेक्नि) (उंदरावावत) १६० हन अधिक मि.ग्र./कि.ग्र. टिकाऊणणा : साठाणाच्या सामान्य परिस्थितीत ते उत्पादानाच्या दिनांकांपासून रसायनिक दुष्ट्या दोन वर्षे स्थिर रहाते. विघटन पावत नाही. शेतात वापरायासंबंधी सुचना : सैपरमेश्विन १०% इ.सी.

प्रीक	कीटकाचे दर	हेक्टरी	मात्रा	अखेची
सामान्य	सक्रिय	औषध	किली	फवारणी
नाव	घटक	(मि.ली.)	पाणी	व कापणी
		(ग्र.)	मिसळावे	यांत्रिक अंतर
			(लि.)	(दिवस)
कापूस	ठिपकेवाली	५०-	५५०-	१५०-
	बॉडअली	६०	७६०	१०००
	अमेरिकन	५०-	५५०-	१५०-
	बॉडअली	७०	७६०	१०००
	गुलाबी बॉडअली	५०-७०	५५०-७६०	१५०-२०००
कोती	चोकोती			
	पाठीचा कीटक	६०-७०	६५०-७६०	१००-४००
भेंडी	फल पोवरारात्रा			
	किडा	५०-७०	५५०-७६०	१५०-५००
वांगी	फल व कोंब	५०-७०	५५०-७६०	२००-६००
ऊस	प्रातं खंत्चा कोंब	६०-७०	६५०-७६०	५००-६००
गह	कोंब माशी	५०	५५०	३००-६००

सुर्यसुमी विहारी
 केसाळ सुबंद्र ६०-७० ६५०-७६० ४००-६०० १४
 (द्रावण किंतु सीमीय करारे ते रोपांचे वर्च /स्थ्रोवराचा टाइप याचर अवलंबून राहील.)
 विवाहाधेचे लक्षणे : चुक्रन गिळेले गेल्यास, मल्लग, उलट्या पोटांत दुखाण इत्यातील लक्षण संस्थवराता, सुमधुरुच्या रुक्क्मी पात्र श्वसनावाटे गेल्यास इस लिंगांती आणि पुक्कासाठी पर्याप्ती आणा हाऊ शेकले, प्रथमोपचार : विवाहाधा आल्याची शका असल्यास डॉक्टराना ताडवत्तेवारी शोलवारे. पोटांत गेले असल्यास, एक ग्लास कोमट पायांत चम्पापात्र मीठ टाकून ते पापांची व्यायाम देऊन उत्तीर्ण करावाची. उत्तीर्ण पाणी लिवलेपैकृत हा उपचार नुन, चारा अंगांना लागाले तर शरीरातील तांबा भाग परपर पाणायाने आणि साबण लावून धूवाचा. डोऱ्यात गेले असेले तर भरभरा पाणांना डोळे धुवा आणि डॉक्टराना दाखवा. औषधोपचार : पोटांत गेले असल्यास विवाहावक छातीत जाणारा नाही याची काळजी षेण उन गॅस्टिक लंकेवर करारे. छातीत गेल्यास असूनिया हाऊ शेकले, वार्डिंग, किंवा डाय निपांडिल हातांपैकी किंवा ती नांदुकपाणे किंवा डायग्झोमग मराटीतील औषधे इंजेक्शन करातेरुन याचा, श्वसन, कांडियोर्स्ट्यूलर आणि मलप्रवाहातील किंवा कायाम राहण्याकडे लक्ष देण्यावे, मॉर्टिक लंकेवर काळजीपैकृत करारे आणि त्यातील लक्षणासुपुरुष किंवा उपकुपुरुष तरावत करारा. आप्य : शेतामध्ये त्याची फारांपाणी हाय कॉलेस्ट्रॉम स्थें श्वेतान कराताना वर्के स्प्रेयर, स्टान पंप स्प्रेयर, कफ स्प्रेयर, कीली बर्ती स्प्रेयर, नॅपसेंक स्प्रेयर, कॉम्प्रेसान नॅपसेंक स्प्रेयर वासररडी, कवारापाणी सामान वापराची, तसेच कोम्प्रेशन नॅपसेंक बॅर्टी स्प्रेयर किंवा अंती एच टी यी पांवर एवढे देखील वापरात रोती वितावी. लो बॉल्नांक फ्रॉमारीची वेळी नॅपसेंक स्प्रेयर अर्क महसूल वापराचा. सावधांपरी : ज्वालाग्राही, खुली ज्वाचे आणि उणताना यापासून

दूर टेला, मुलाच्या हाती लागणारा नाही अशा	
संघरण :	
संपर्कसंत्रिन टोकिनक	२०.००% व/व
(५०% व/व स.व. पर आधारित)	२०.००% व/व
इमलीसीफारद : (आयोनिक आधारित सम्लोषेड अल्कैल	
वेनापान, मॉर्स आयोनिक इंवेलिन ऑफ्सेंड कॉर्न्सेट का	
अल्कैल फेनाल)	८.८०% व/व
सालिवेंड/जॉर्जलालन	५१.२०% व/व

ಸ್ವೆಪರ್ ಮೆಡಿನ್ 10 % ಇ.ಸಿ. ಕೇಟನಾಶಕ

ವರ್ಷ 1 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವಿಧಾನಗಳು	20.00% ಕೆಲಕ/ತೊಲಕ
ದ್ವಿನೋ ಡಿಕ್ಟಲ್	
ಕ. ಅಧಿಕಾರಿತ)	
ಪ್ರಾರ್ಥಾ: (ಅಯೋಧೀನೀಕ್ ಸಲ್ಲಿಯಸ್ಟ್ ಆರ್ಥಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಅಧಿಕಾರಿತ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿಲೆನ್) ನಾನ್ ನಾ ಅಧಿಕಾರಿತ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿಲೆನ್ ನಾದೆನ್ ಆಶ್ಲೇಷ ಫಾಲ್ಲಾ) ಒಂದು ಜೀಲೆನ್)	8.80% ಕೆಲಕ/ತೊಲಕ
	71.20% ಕುಲಕ/ತೊಲಕ

தசப்பர் மெத்ரின் 10% இ.சி. பூச்சிக்கொல்லி

பூர்வீனங்	தூண்டிலில்	கடவுளியாக
சதநாயக	எ.ஐ.	வையறா கவுயதல் தெளிந்த பிரதம்
பெயர்	கி. %	வேலைகள் விட்டர் அழுவதைக் குறித்து விளை.
		இனா. வெள்ளி நாட்சினில்
ஸ்பார்டன்	50-70	550--760 150 - 1000 7

સૈપરમેશ્વરિન 90% ઈ.સી. જીવાતનાશક

શરીર આપા હિતાનીની જીવન રૂપ, પાકાદાંજ જો ગ્રામ કરું જે જીવન લેવાની પાણાની નોંધ-
યાપનોથિન ૧૦૭૫ ઈ. સિ. મૂળ ૪ એકાય ડ્રિટેડિક પાચોથોડા
તાનાશક છે, (તે આર અસ.) એ-શાયાનો-ખાતોનીબી નોટિલ (આઈ આર
એ) -ની એવી વિના, જીનાં-૩ (ર. -ટિક્સોરીનાઈટ) -ર-ડાર્નેશાલ-ર-ડાર્નેશા
શાયાનોપોની નાનોથીટ પર આધારી છે જે શામાંથી સુધી સૈયપોનીન તરીકે
યાથાચ, શાયપોનીન ૧૦૭૫ ઈ. જી વિષાયે અને સુરક્ષાની જીવનાશક છે.
યાપનોથિન ૧૦૭૫ ઈ. જીના આ તિકડાગન સમાયેલ છે ૧૦૦% સ્થાયી તત્ત્વ વ/વ
યાથાચ: દા તાતી મોખીએ અલેટોન દર કરું જે રૂણ જિગ્યા/ડિગ્રા, તીવી તાના
નોડી ૫૦ રૂણ માટે વર્ણ જિગ્યા/ડિગ્રા, શેડ્ક લાઇઝ : સંગ્રહ કરવાની તામાંચા
યાપનોથિનમાં ઉપાનીન તાણાણી એ વર્ષ સુધી શાયપોનીન ૧૦૭૫.૩૮ નગરનું
ની. બેઠત વપરાશ મંડેની ભાસમણો: શાયપોનીન ૧૦૭૫.૩૮.

દિક્કર	દીક	માણા	છેહા છડાવા
હવાતનું	એ.આઈ	ફોર્મ્યુલેશન	પાણીઓના
સામાન્ય	ગ્રાન્સ	મિનિ.માં	પોલ
નામ			વિડરમાં
અ	અપંકાળી		પ્રતીક્ષા ગાણો (દિવલો)
	સંપર્ક નંબર:	No. 100	9999-9999-9999

અનિક સેટિલન :	
એકોનિન ટેકનિકલ (૫૦% વ/સ.ત. પર આધારિત)	૨૦.૦૦% વ/ચ
એક્સીયર (અચોલિક આધારિત સલ્વોનેટ અંકેલ	
ઝેન, નાન અચોલિક દ્રશ્યિતન અંડ્ઝેલ ફંક્ષનસેટ	
અંકેલ ફેનાલ)	૮.૨૦% વ/ચ
વેપટ-જાઈટીન	૭૧.૨૦% વ/ચ