

ДІАБЛО КЕ

Концентрат емульсії

Діюча речовина: Біфентрин, 100 г/л



ЗАВІЙНИК: Ротам Агрокемікал Іороп Лімітед. І. поверх, Камраскан Пауз, Іслі Уейв, Мінерна Бізнес Парк, Лінч Вуд, ПітербарафРЕ2, 60QR, Великобританія, Тел: +441733390732, Факс: +441733235821

ВИРОБНИКИ: Ротам Агрокемікал Іороп Лімітед. І. поверх, Камраскан Пауз, Іслі Уейв, Мінерна Бізнес Парк, Лінч Вуд, ПітербарафРЕ2, 60QR, Великобританія, Тел.: +441733390732, Факс: +441733235821 Ротам Агрокемікал Ко., Лтд., 7/F Чунг Тет Центр, №18 Чунг Лі Стреї, Чайван, Гонконг Тел.: +85229965608

ОФІЦІЙНИЙ ІМПОРТЕР В УКРАЇНІ: ТОВ „Суഫле Агро Україна”, вул. Б. Хмельницького, 43, с. Крупець, Славутський р-н, Хмельницька обл., 30068, тел. +38 (038) 7-14-98

ПРИЗНАЧЕННЯ НА ПРЕПАРАТУ: ДІАБЛО КЕ – піретроїдний інсектицид контактно-шлункового дії, який діє на нервову систему комах, спричиняючи параліч комах з їх подальшою загибеллю. Біфентрин негативно впливає на баланс іонів натрію/калію вздовж оболонки нервової клітини, що в свою чергу порушує передачу нервового імпульсу, спричиняючи

періодичне перебудження нервової системи комах, яке призводить до паралічу і остаточної смерті комах. ДІАБЛО КЕ – володіє широким спектром дії і контролює личинок каліфорнійської шитики і листоміючих молей, гусениць яблуневої плодожерки, личинок і дорослих осібнин попеліць, клопів та інших видів комах. Препарат має активність проти плодового червоного кліща (*Panonychus ulmi*).

КЛАСIFIКАЦІЯ ВОЗОД, ТОКСИЧНІСТЬ: 2 клас токсичності.

НОМЕР РЕГІСТРАЦІЙНОГО ПОСВІДЧЕННЯ: Серія А № 04576.

ПАКОВАННЯ: полімерні, фольговані, металеві смісності (пакети, пляшки, каністри, бочки, контейнери) об'ємом від 0,001 л до 1000 л.

ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ: Зазначено на тарі.

НОМЕР ПАРТИ: Зазначено на тарі.

ГАРАНТИЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ: у заводській упаковці не менше 3 років.

soufflet
AGRO



1 л

СУМІСНІСТЬ: Препарат суміщається з більшістю препаратів, за виключенням лужних препаратів, таких як бордоська рідинна. Перед змішуванням препаратів різних хімічних груп необхідно обов'язково провести тест на їх хімічну сумісність.

ПРИГОТУВАННЯ ТА НОРМА ВИТРАТИ ПРЕПАРАТУ, РОБОЧОГО РОЗЧИНУ: Обприскуванням препаратом проводиться в період вегетації культури, за чисельності шкодника, що досягла економічного порогу шкодочинності. Для одержання максимальної ефективності необхідно забезпечити достатнє і рівномірне обприскування надземної частини культури, що обробляється.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ:

Культура	Норма витрати препарату, л/га	Шкідливий об'єкт	Спосіб, час обробок	Максимальна кірчастість обробок	Строк останньої обробки*	Строк виходу людей на оброблені площи, (дoba)**
Соя	0,2 – 0,3 л/га	Акаїєва вогнівка, клопи, кліщі				
Яблуня	0,4 – 0,5 л/га	Яблунева плодожерка, попеліці, листоміючі молі, личинки каліфорнійської шитики	Обприскування в період вегетації	2	30	4/10
Яблуня (для розрібного продажу населенню)	4 – 6мл/10л води на 8 дерев	полепіци, листоміючі молі, клопи, личинки каліфорнійської шитики				
Виноградники	0,2 – 0,3 л/га	Листовійки, клопи				

* в днях до збирання урожая ** механізація / ручні роботи

ОЧИЩЕННЯ ОБПРИСКУВАЧІВ ТА ОБЛАДНАННЯ: Одразу після використання ретельно промити обприскувач розчином міцного засобу ДАС (1 л на 10 л води) або хлорним ванном (1 кг на 1 л води) з подальшим ретельним промиванням водою. Очищення апаратури проводиться на спеціально обладнаних майданчиках. Використану воду зливати у бетонованій резервуар, глибинною не менш 1 метра. Всі заходи по зневаженню необхідно проводити з використанням засобів індивідуального захисту.

ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ: Препарат тримати у закриті заводські упаковки з етикеткою у прямішенні, що відповідає вимогам для зберігання пестицидів агротехнікат, за умови достатньої приточно-вітяжної вентиляції. Забороняється доступ дітям та персонам, що не пройшов інструкцію . Не зберігати поруч з харчовими продуктами і коромис для тварин. Не допускати прямого впливу сонячного світла та нагрівальних пристріїв . Не розміщувати препарат на відстані менше 1,5 м від опалювальних пристріїв . Транспортні засоби повинні відповісти вимогам чинних стандартів безпеки, охорони праці та екології ; мати відповідне маркування і свідчення про допущення до перевезення. Транспортування препарату разом з іншими вантажами забороняється. Маркування препарату з нанесенням маніпуляційних знаків „Обмеження температури“ зазначенням інтервалу температур від -15°C до +30°C, „Берегти від нагрівання“. При пакуванні каністру ящики з гофрованого картону наносять маніпуляційний знак „Верх“, „Берегти відвологої“.

ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА: За перших ознак нездужання слід негайно припинити роботу, зняти робочий одяг і вивести постраждалого на повітря. **При постражданні препарату на шкіру:** зняти забруднений одяг, змити препарат великою кількістю води з мілом. **При попаданні препарату в очі:** ретельно промити їх водою протягом 15 хвилин. Якщо біль не проходить - звернутись до лікаря. **При вдиханні:** припинити роботу, вивести потерпілого з робочої зони на свіже повітря. Якщо дихання утруднене надати кисень. В разі припинення дихання - зробити штучне дихання. Потерпілого тримати у спокої і теплі. Звернутись до лікаря. **При ковтанні препарату:** При попаданні препарату в шлунок необхідно прополоскати рот, випити

велику кількість води, а потім шляхом подразнення задньої стінки горлянки викликати блювання. Повторити це декілька разів, після чого постраждалому дати випити склянку води, в якій розміщені 4 – 5 таблеток карбонату або активованого вугілля (2 столові ложки), а потім 20 г глаберової солі або сірчано-кислоти магнезії на ½ склянки води. Після надання першої допомоги постраждалого необхідно доставити в лікарню. Специфічний антидот відсутній. Лікування симптоматичне. Підтримуюча терапія.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ З ПРЕПАРАТОМ: З метою запобігання отруєння при роботі з препаратом, а також його потраплення в харчові та фармацевтичні продукти, забруднення водоймиць, повітря та ґрунту населених місць необхідно суворо дотримуватись застережних заходів, що викладені у Державних сайтах правилах нормах «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві», 1998 р. Не вдихати пари. Уникати потраплення препарату на шкіру та в очі. Під час роботи з препаратом необхідно використовувати захищні рукавички, маску, оклюари та спеціальний робочий одяг. Перед його, питанням чи палінням необхідно вимити руки і обличчя з мілом. Після роботи прийняті душ. Спецодяг і захищні засоби перед їх повторним використанням необхідно виграти в мильно-содовому розчині. В разі нездужання негайно припинити роботу і війти заходів першої допомоги.

ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТУ ТА ЗНИЩЕННЯ ТАРИ: При випіві робочого розчину препарату необхідно попередити його потраплення у водойми. Розчин збити за допомогою піску або іншого поглиняючого матеріалу, перенести в спеціальну тару або бочки для подальшої утилізації відповідно до місцевих норм і з погодженням з органами Державного санітарного нагляду. Не допускати потраплення робочого розчину або залишків препарату у водойми. Забороняється виливати залишки препарату в каналізацію. Невикористаний препарат, просиланий продукт і порожні упаковки відправляють для утилізації на переробне підприємство, яке має ліцензію Мінприроди України на проведення такого виду робіт. В разі забруднення дікерел водосточастин необхідно повідомити про це відповідні органи санітарного нагляду. За надзвичайні ситуації звертатися за телефоном термінової допомоги компанії-виробника:

ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ: Незаймista речовина. При невеликих пожежах використовувати сухий порошок, піну або СО2, при сильних пожежах – воду або інші засоби. При гасінні великих пожеж необхідно використовувати захищний одяг та апарат автономного дихання з причини небезпеки утворення токсичних газів під час горіння.

ДО ВІДОМА ПОКУПЦЯ: Для уникнення ризиків для людини та довкілля слід дотримуватись інструкції щодо використання. Виробник гарантує якість препарату і відповідність властивостям, наведеним на гарній етикетці, при умовах зберігання в щільно закриті фабричні упаковки. Виробник або продавець не несе відповідальністі за прямі та побічні наслідки неправильного зберігання користувачем або недотримання правил застосування препарату.