

БІТАП ТРІО, КС

концентрат суспензії д.р. фенмедифам 75г/л + десмедифам 15 г/л + етофумезат 115 г/л

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Культура	Норма витрати препарату	Шідливий об'єкт	Спосіб, час обробок	Максимальна кратність обробок	Строк останньої обробки	Строк виходу людей, (доба) мех./ручні роботи
Буряки цукрові	4,0 л/га	однорічні дводольні та де які злакові бур'яни	Обробка у фазі 2-4 справжніх листків бур'янів та ранній фазі росту бур'янів	1	-	3/7
	2,0 л/га + 2,0 л/га		Обробка у фазі 2-4 справжніх листків бур'янів та ранній фазі росту бур'янів. Друга з інтервалом 7 - 15 днів.	2	-	3/7

Обприскування бажано проводити у ранкові (до 10) та вечірні (18-22) години. Оптимальна температура для обприскування 12-25°C та швидкість вітру не більше 3-4 м/с при дрібно крапельному обприскуванні та 4 м/сек при крупно крапельному обприскуванні. Опади, що випадають через 6 годин після внесення гербіциду не впливають на дію препарату. Зона санітарного розриву від населених пунктів, тваринницьких комплексів, місць проведення ручних робіт, водойм та зон відпочинку повинна бути не меншою ніж 300 м.

ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ

препарат необхідно зберігати при температурі від 0°C до +30°C у сухому, захищеному від надлишкового тепла та прямого сонячного світла приміщенні, що призначене для зберігання пестицидів. Препарат тримати у закритій заводській упаковці з етикеткою.

Транспортні засоби повинні відповідати вимогам чинних стандартів безпеки, охорони праці та екології; мати відповідне маркування і свідство про допущення до перевезення.

Транспортування препарату разом з іншими вантажами забороняється. При роботі з препаратом дотримуватись вимог, що викладені у Державних санітарних правилах «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві», ДСП 8.8.1.2.001-98.

ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА

За перших ознак нездужання слід негайно припинити роботу, зняти робочий одяг і вивести постраждалого на повітря.

При потрапленні препарату на шкіру - зняти забруднений одяг, змити препарат великою кількістю води з милом.

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 прилиплення 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 розміщати 4 - 5 таблеток карболену або активованого вугілля (2 столові ложки), а потім 20 г глауберової солі або сірчаної кислоти магnezії на 1/2 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 фуражні продукти, забруднення водоймищ, повітря та ґрунту населених місць необхідно суворо дотримуватись застережних заходів, що викладені у Державних санітарних правилах і 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 захисні рукавички, маску, окуляри та спеціальний робочий одяг. Перед їжею, питтям чи палінням необхідно вимити руки і обличчя з милом. Після роботи прийняти душ. Спецодяг і захисні засоби перед їх повторним використанням необхідно випрати в мильно-содовому розчині. В разі нездужання негайно припинити роботу і вжити заходів першої допомоги.

ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТІВ ТА ЗНИЩЕННЯ ТАРІ:

При виливі робочого розчину препарату необхідно попередити його потраплення у водойми. Розчин зібрати за допомогою піску або іншого поглинаючого матеріалу, перенести в спеціальну тару або бочки для подальшої утилізації відповідно до місцевих норм і за погодженням з органами Державного санітарного нагляду.

Не допускати потраплення робочого розчину або залишків препарату у водойми. Забороняється виливати залишки препарату в каналізацію. Невикористаний препарат, просіяний продукт і порожні упаковки відправляють для утилізації на переробне підприємство, яке має ліцензію Міністерства України на проведення такого виду робіт. В разі забруднення джерел водопостачання необхідно повідомити про це відповідні органи санітарного нагляду.

ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ

Незаймиста речовина. При невеликих пожежах використовувати сухий порошок, піну або CO₂, при сильних пожежах - воду або пінні засоби. При гасінні великих пожеж необхідно використовувати захисний одяг та апарат автономного дихання з причини небезпеки утворення токсичних газів під час горіння.

ДО ВІДОМА СПОЖИВАЧА

Для уникнення ризиків для людини та довкілля слід дотримуватись інструкції щодо використання препарату.

Виробник гарантує якість препарату і відповідність властивостям, наведеним на тарній етикетці, при умові зберігання в щільно закритій фабричній упаковці. Виробник або продавець не несе відповідальності за прями та побічні наслідки неправильного зберігання користувачем або недотримання правил застосування препарату.