

ТЕБУЗОЛ, ЕВ

Масляно-водна емульсія (д.р. тебуконазол 250 г/л)

Культура, що обробляється	Шкідливі об'єкти, проти яких застосовується препарат	Спосіб, час обробки, обмеження	Норми витрати препарату	Кратність обробки
Пшениця озима та яра	Септоріоз, борошниста роса, пероноспороз, септоріоз, фузаріоз колосу	Перше обприскування при перших ознаках захворювання. У разі необхідності проводять повторне обприскування через 3-4 тижня.	0,75-1,0 л/га	2
Ячмінь озимий та ярий	Септоріоз, борошниста роса, пероноспороз, септоріоз, фузаріоз колосу	Перше обприскування при перших ознаках захворювання. У разі необхідності проводять повторне обприскування через 3-4 тижня.	0,75-1,0 л/га	2

Препарат практично не токсичний для бджіл, корисних комах та ґрунтових мікроорганізмів, малотоксичний для ссавців, птахів та риби але все ж слід не допускати забруднення водойм.

Зона санітарного розриву від населених пунктів, тваринницьких комплексів, місць проведення ручних робіт, водойм та зон відпочинку повинна бути не меншою ніж 300 м.

Строки виходу працівників на оброблені поля для механізованих робіт 3 доби, ручних – 7 діб. Час роботи з препаратом не повинен перевищувати 6 годин на добу.

ОЧИЩЕННЯ ОБПРИСКУВАЧІВ ТА ОБЛАДНАННЯ

Одразу після використання ретельно промити обприскувач розчином мийучою засобу ДІАС (1 л на 10 л води) або хлорним вапном (1 кг на 4 л води) з подальшим ретельним промиванням водою.

Очищення апаратури проводять на спеціально обладнаних майданчиках. Використану воду зливають у бетонований резервуар, глибиною не менш 1 метра. Всі заходи по знезараженню необхідно проводити з використанням засобів індивідуального захисту.

ВИМОГИ ЩОДО ЗБЕРІГАННЯ, ПЕРЕВЕЗЕННЯ

особи залучені до роботи з препаратом повинні мати допуск встановленої форми для роботи з пестицидами та пройти ввідний інструктаж на робочому місці.

У всіх випадках поводження з препаратом необхідно неухильно дотримуватись вимог вилadenих у ДСанПІНі 8.8.1.2.001-98 «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів в народному господарстві».

Під час роботи з препаратом необхідно застосовувати засоби індивідуального захисту, а саме: респіратор, захисні окуляри, комбінезон та фартух із щільної тканини або матеріалу який відштовхує воду, гумові рукавички та черевки.

Під час роботи з препаратом забороняється приймати їжу, пити, палити.

По закінченні роботи необхідно передатися в чисту одягу та ретельно вмити руки і обличчя.

Пестициди відносяться до небезпечних вантажів, які повинні мати відповідні знаки, що наносяться на тару згідно з ГОСТ 19433-88. Транспортування препарату дозволяється виключно в закритій заводській упаковці всіма видами транспорту з дотриманням правил як діють на даному транспорті. Зберігати препарат необхідно в закритій заводській упаковці при температурі від 0 до +40°С в складських приміщеннях призначених для зберігання пестицидів які мають санітарний паспорт. Транспортування та зберігання препарату разом з жарочувливими продуктами та кормами категорично заборонено.

ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА

при перших ознаках отруєння (нудота, блювання, біль у животі та ін.) потерпілих слід звільнити від роботи, вивести із зони забруднення та надати першу допомогу.

При проникненні в шлунок - необхідно негайно дати випити декілька склянок чистої води або розчину марганцевокислого калію (світло-рожевого кольору), після чого викликати блювання шляхом подразнення задньої стінки гортани.

Слід повторити цю процедуру декілька разів для якомога повного виведення препарату з організму. Після цього необхідно дати випити потерпілому склянку водного розчину з 4-5 таблетками карбонену чи активованого вугілля (2 столові ложки) а потім сольове проносне (20 г глауберової солі або сірчанокислої магнезії на півсклянки води).

При потрапленні в очі - необхідно негайно та ретельно промити очі водою чи 2% розчином харчової соди.

При контактi з шкірою - необхідно ретельно промити забруднену ділянку шкіри струменем води, а потім промити вражене місце слабким розчином соди.

При вдиханні - вивести потерпілого із зони забруднення.

Після надання першої допомоги звернутися до лікаря.

Лікування симптоматичне, специфічний антитод не відомий.

ЗАХОДИ ТА ЗАСОБИ ЗНЕШКОДЖЕННЯ ЗАЛИШКІВ ПРЕПАРАТУ І ЗНИЩЕННЯ ТАРИ

Залишки препарату які неможливо використати за призначенням та тару з під препарату, відправляють для знищення на підприємство, яке має ліцензію Мінприроди України на проведення такого виду робіт. Пролітий препарат або розчин препарату збирають за допомогою адсорбуючого матеріалу (пісок, дерев'яна тирса), який збирають в тару що виключає можливість витіку препарату яку відправляють для знищення за вказаним вище способом. Забороняється повторне використання тари для будь яких цілей.

Залишки препарату та робочого розчину на різних поверхнях (транспортні засоби, технологічне обладнання і приміщення) видаляють водними розчинами технічних чи синтетичних мийучих засобів.

Забороняється виливати залишки робочого розчину чи препарату до мереж водовідведення.

ДО ВІДОМА СПОЖИВАЧА

Для уникнення ризиків для людини та довкілля належить дотримуватись інструкції щодо безпечного застосування препарату.

Виробник та постачальник не несе відповідальності за збитки, отримані внаслідок зберігання і використання препарату невідповідного до тарної етикетки та інструкції з безпечного застосування препарату.

З питань пов'язаних із зберіганням чи використанням препарату звертатись до заявника за адресою вказаною на етикетці.