

# ЕКСТРАПРИМ SE, CE



GUARDETEQ

## ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

2,4-дихлорфеноксиоцтової кислоти 2-етилгексилловий ефір, 452,42 г/л  
флорасулам, 6,25 г/л

**ЗАВНИК:** Шаньдун Вейфан Рейнбоу Кемікал Ко.,  
Лтд. (Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd)  
Китай, 250101, Binhai Economic Development Area,  
Weifang, Shandong, China. Тел. +86-531-88875230,  
88875231, факс +86-531-88875232.

**ВИРОБНИК:** Шаньдун Вейфан Рейнбоу Кемікал Ко.,  
Лтд. (Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd)  
Китай, 250101, Binhai Economic Development Area,  
Weifang, Shandong, China. Тел. +86-531-88875230,  
88875231, факс +86-531-88875232.

**ОФІЦІЙНИЙ ІМПОРТЕР В УКРАЇНУ:** ТОВ "Суффле  
Агро Україна", вул. Б. Хмельницького, 43,  
с. Крупець, Шепетівський р-н, Хмельницька обл.,  
30068, тел. +380504367011.

**ПРИЗНАЧЕННЯ:** вибірково-діючий післясходовий  
гербицид, що ефективно знищує однорічні  
(широколисті) дводольні бур'яни (у т.ч. стійкі до  
2,4-Д) і деякі багаторічні коренепаросткові види  
бур'янів.

**КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:** 3 клас  
небезпечності, високостійкий у воді.

**РЕЄСТРАЦІЙНИЙ НОМЕР:** 16460 серія В №00391.

**ПАКУВАННЯ:** 5 літрів.

**ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ:** зазначено на упаковці.

**НОМЕР ПАРТІЇ:** зазначено на упаковці.

**ГАРАНТІЙНИЙ ТЕРМІН ЗБЕРІГАННЯ:** 3 роки  
у заводській упаковці за дотримання умов  
зберігання.



5 л(L)

**СУМІСНІСТЬ З ІНШИМИ ПРЕПАРАТАМИ:** Можна використовувати для створення бакових сумішей. Обов'язково проводити пробне змішування.

**ПРИГОТУВАННЯ ТА НОРМА ВИТРАТИ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ:** Перед застосуванням тару з препаратом ретельно струсити. Необхідну кількість препарату залити, постільно розмішуючи у заповнений на 1/3 бак обприскувача. Через кілька хвилин долити водою до повного об'єму бака. Робочий розчин використати у день його приготування.

**Норма витрати робочого розчину:** 200–300 л/га.

**РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ЗАСТОСУВАННЯ:** Перед початком робіт слід зробити розрахунок необхідної кількості препарату і налагодити обприскувач на задану норму витрати робочої рідини, користуючись при цьому наведеною нижче таблицею.

| Культура              | Об'єкт, проти якого обробляється           | Спосіб, час обробок, обмеження  | Доза         | Максимальна кратність обробок |
|-----------------------|--|---|--------------|-------------------------------|
| Пшениця озима         | Однорічні та багаторічні дводольні бур'яни | Обприскування посівів від початку фази кущення до другого міжвузля культури | 0,4–0,6 л/га | 1                             |
| Ячмінь ярий та озимий |  |   |              |                               |
| Кукурудза             |  | Обприскування посівів у фазі від 3 до 5 листків включно                     |              |                               |

Терміни виходу людей на оброблені площі при проведенні механізованих робіт – 3 дні, ручних – не регламентується. Строки очікування до збирання урожаю – не регламентується. Для посівів та несільськогосподарських угідь, які не потребують обробки, необхідно забезпечити буферну зону в 1 м. Зона санітарного розриву від населених пунктів, тваринницьких комплексів, місць проведення ручних робіт та зон відпочинку повинна бути не меншою, ніж 300 м. Обприскування проводять при швидкості вітру не більше 3 м/с, не допускаючи зносу препарату на сусідні культури. Безпечність для нецільових об'єктів: препарат не чинить негативного впливу на ґрунтові мікроорганізми, є практично не токсичним для бджіл ( $LD_{50} > 100$  мкг/особину), риби ( $LC_{50} > 100$  мг/л), дафнії ( $EC_{50} > 100$  мг/л), птахів ( $LD_{50} > 2000$  мг/кг) та черв'як ( $LC_{50} > 1000$  мг/кг), є високотоксичним для водоростей ( $EC_{50} > 1,0$  мг/л).

Препарат дозволений до використання в Україні за умов дотримання регламентів застосування і вимог природоохоронного законодавства, зокрема з обмеженням застосування у санітарній зоні навколо водойм і відповідності до Водного законодавства України.

**УМОВИ І ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ, ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ:** Тримати окремо від продуктів харчування, ароматичних речовин, окислювачів та кормів. Уникати нагрівання. Оберігати від прямого впливу сонячних променів. Уникати температури вище 30 °C і нижче 0 °C. Захищати від вологості. Забороняється перевезення та зберігання препарату у пошкодженій тарі. Зберігання препарату допускається в упаковці виробника у спеціально призначених для цього складських приміщеннях, які відповідають вимогам ДБН В.2.2-7-98 та ДСП 8.8.1.2.001-98. Територія складу повинна бути огорожена, озеленена, мати два виходи. На дверях повинен бути попереджувальний напис: "СКЛАД ПЕСТИЦИДІВ. СТОРОННІМ ВХІД ЗАБОРОНЕНИЙ". Забороняється зберігати спецодяг, засоби індивідуального захисту у жилих та призначених для відпочинку приміщеннях.

**ЗАСТОСУВАННЯ:** Місцеві органи державної виконавчої влади разом з іншими зацікавленими підприємствами і установами організують та проводять заходи щодо санітарно-гігієнічного та медичного забезпечення робіт, пов'язаних із застосуванням пестицидів у відповідності до чинного законодавства. Слід уникати потрапляння препарату на шкіру, в очі працівників. Не готувати робочу рідину поблизу джерел питної води. Проводити обприскування у захисному одязі, рукавицях та окулярах. Не палити, не пити та не приймати їжу під час роботи з препаратом.

**ТРАНСПОРТУВАННЯ:** Транспортування препарату здійснюється усіма видами транспортних засобів у відповідності до правил перевезення небезпечних вантажів, які діють на даному виді транспорту. Транспортування препарату разом з іншими вантажами, харчовими продуктами та комбікормами категорично заборонено.

**ПЕРША МЕДИЧНА ДОПОМОГА:** Перша допомога включає заходи, які можуть бути проведені силами працюючих (само- і взаємодопомога). Не допускайте охолодження потерпілого. Якщо у потерпілого судоми, спостерігайте за його диханням. Тримайте підборіддя так, щоб дихальні шляхи залишалися вільними. Якщо судоми тривають, покладіть потерпілого на бік і підтримуйте голову так, щоб дихальні шляхи були відкритими. Не давайте потерпілому алкоголь у будь-якій формі. **При потрапленні препарату на шкіру та одяг** – змийте його струменем води. Спочатку зніміть взуття, потім зніміть одяг. Взуття може затримувати хімічні речовини, які поглинаються шкірою. Повністю вимийте шкіру і волосся водою з милом. **При потрапленні препарату в очі**, необхідно при відкритих повіках негайно промити очі слабким струменем чистої, проточної води. Повернути голову так, щоб вода з препаратом не стікала від одного ока до іншого. Продовжувати миття з перервами протягом 15 хвилин, або більше. Не додавати хімічні речовини або ліки у воду для промивання очей. **При потрапленні препарату у шлунок** слід негайно викликати лікаря. Не викликати блювання, якщо потерпілий знаходиться в комі чи несвідомому стані. Якщо потерпілий може ковтати, після проковтування препарату – негайно дати йому випити кілька склянок води з активованим вугіллям, а потім, шляхом подразнення задньої стінки глотки, викликати блювання. Повторити слід кілька разів для більш повного видалення препарату зі шлунка, після чого необхідно дати випити потерпілому склянку води, в якій розмішані 4–5 таблеток карболону, або активованого вугілля (2 столові ложки), а потім сольове проносне (20 г глауберової солі або сірчанокислої магнезії на 1/2 склянки води). Після надання першої допомоги потерпілого слід доставити в найближчий медпункт або лікарню. Лікування симптоматичне. Спеціального антидоту немає.

**ЗАХОДИ ЩОДО ЛІКВАДАЦІЇ НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ ТА ЇХ НАСЛІДКІВ:** **Заходи та засоби знешкодження залишків препаратів та знищення тари:** При роботі з препаратом і тарою з-під нього дотримуватись вимог Державних санітарних правил "Транспортування, зберігання і застосування пестицидів у народному господарстві", ДСП 8.8.1.2.001-98. У разі розливу препарату – зібрати його адсорбентом (пісок, тирса), забруднені шари ґрунту видалити, запакувати в упаковку, що не допускає його висипання і передати для подальшого знешкодження суб'єкту господарювання, який має ліцензію на здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами. Забороняється зливати залишки препарату в каналізацію. Не допускати потраплення у водойми залишків препарату, робочого розчину або тари. Забороняється повторне використання тари. Після застосування тара з-під пестициду повинна бути приведена у непридатність. Використані контейнери з-під пестициду, повинні бути зруйновані (пробиті) і передані для утилізації суб'єкту господарювання, який має ліцензію на здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами та якою передбачено право такого суб'єкту господарювання на утилізацію використаної тари з-під пестицидів.

Знешкодження спецдядягу, обладнання, також слід проводити згідно вимог, викладених в ДСП 8.8.1.2.001-98. Знешкодження проводиться на спеціально обладнаних майданчиках. Обрискувачі після закінчення робіт обробити засобом ДІАС (1 л на 10 л води) або кашкою хлорного вапна (1 кг на 4 л води) з подальшою промивкою водою. Всі заходи по знешкодженню необхідно проводити в засобах індивідуального захисту.

**ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ:** розпилення води, сухий порошок, піна, вуглекислий газ.

**ОСОБЛИВИ НЕБЕЗПЕКИ, ПОВ'ЯЗАНІ З РЕЧОВИНОЮ, АБО СУМІШШЮ:** у разі пожежі можливе виділення токсичних газів. Поради для пожежників, захисне спорядження: використовуйте автономний дихальний апарат і повний комплект засобів індивідуального захисту.

**ДО ВІДОМУ СПОЖИВАЧА:** Виробник гарантує якість препарату, що реалізується у фірмовій упаковці. Для уникнення ризиків для людини і довкілля належить дотримуватися інструкцій щодо застосування.