

# СУФФІМ SL, РК



## ДІЮЧА РЕЧОВИНА:

імазамокс, 33 г/л

імазапір, 15 г/л

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

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

**ПРИЗНАЧЕННЯ:** гербіцид системної дії.

**КЛАСИФІКАЦІЯ ВООЗ, ТОКСИЧНІСТЬ:** 3 клас небезпечності.

**РЕЄСТРАЦІЙНИЙ НОМЕР:** 16455 серія В №00386.

**ПАКУВАННЯ:** 10 літрів.

**ДАТА ВИГОТОВЛЕННЯ:** зазначено на упаковці.

**НОМЕР ПАРТІЇ:** зазначено на упаковці.

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

**СУМІСНІСТЬ З ІНШИМИ ПРЕПАРАТАМИ:** Не рекомендується застосовувати у бакових сумішах з іншими гербіцидами.

**ПРИГОДУВАННЯ ТА НОРМА ВИТРАТИ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ:** Перед застосуванням тару з препаратом ретельно струсити. Необхідну кількість препарату залити, постійно розміщуючи 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:** 300 л/га.

**РЕКОМЕНДАЦІЇ ДО ЗАСТОСУВАННЯ:** У сільському господарстві, відповідно до технології вирощування культури, норм та регламентів, наведених у таблиці.

Культура	Об'єкт, проти якого обробляється	Спосіб, час обробок, обмеження	Доза	Максимальна кірнатість обробок
Соняшник (сорти та гібриди, стікій до імідазоліонів)	Однорічні злакові та двоцвітні бур'яні	Обприскування посівів у фазі 4-х справжніх листків культури	1-1,2 л/га	1

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 проводити при швидкості вітру не більше з 3 м/с, ніж допускається зносу препарату на сусідні культури. Безпечність для несільських об'єктів: препарат не чинить негативного впливу на ґрунтова мікроорганізми, є практично не токсичним для птахів ( $LD_{50}$  = 2904,39 мг/кг, дафнії ( $LC_{50}$  = 2878 мг/л) та риб ( $LC_{50}$  = 4540 мг/л). Препарат чинить слаботоксичною дію на ґрунтowych черевах ( $LC_{50}$  = 208,75 мг/кг), більш при контактній дії ( $LD_{50}$  = 22,95 мкг/об'єдину) і пероральному надходжененні ( $LD_{50}$  = 23,29 мкг/об'єдину), водоростей ( $EC_{50}$  = 14,4 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 у відповідності до Водного законодавства України.

**УМОВИ ТА ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС РОБОТИ, ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ:** Тримати окрім від продуктів харчування, ароматичних речовин, окислювачів та корів. Уникати нагрівання. Оберігати від прямого впливу сонячних променів. Рекомендовані температурний режим перевезення та зберігання препарату – від 0 до 30 °C. Захищати від вологості. Забороняється перевезення та зберігання препарату у пошкодженні 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 віїзи. На деревах повинні бути попереджувальні написи: "СКЛАД ПЕСТИЦІДІВ. СТОРОННИМ ВХІД ЗАБОРОНЕНИЙ". Забороняється зберігати спецдія, засоби індивідуального захисту у жилих та призначених для відпочинку приміщеннях.

**ЗАСТОСУВАННЯ:** Місцеві органи державної виконавчої влади разом з іншими зацікавленими підрозділами та установами організовують 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 та в очі працівників. Не готовити робочу рідину поблизу джерел питної води. Проводити обприскування у захисному одязі, рукавицях та очкулярах. Не палити, не пити та не приймати іку 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 судомі, спостерігайте за його диханням. Тримайте підборіддя так, щоб дихальні шляхи залишалися вільними. Якщо судомі тривають, покладіть потерпілого на бік і підтримуйте голову так, щоб дихальні шляхи були відкритими. Не давайте потерпілому алкоголь у будь-якій формі. **При потраплянні препарату на шкіру та одяг** – змініть його струменем води. Спочатку зімніть взуття, потім зімніть одяг. Взуття може затримувати хімічні речовини, які поглиняються шкірою. Повністю зімніть шкіру і волосся водою з мілом. **При потраплянні препарату в очі**, необхідно при відкритих повіках негайно промити очі слабким струменем чистої, проточної води. Поверніть 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 потраплянні препарату у шлунок** слід негайно викликати лікаря. Не викликати бланювання, якщо потерпілій знаходитьться в комі чи несвідомому стані. Якщо потерпілій може ковтати, після прокотування препарату – негайно дати йому випити кілька склянок води з активованим вугіллям, а потім, шляхом подразнення зданій стінки глотки, викликати блювання. Повторити слід кілька разів для біль повного видалення препарату зі шлунка, після чого необхідно дати випити потерпілому склянку води, в якій розміщані 4-5 таблеток карболену, або активованого вугілля (2 столові ложки), а потім соловою проносені (20 г глазурованої солі або сірочакислої 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 ЛІКВІДАЦІЇ НАДЗВИЧАЙНИХ СИУАЦІЙ ТА ЇХ НАСЛІДКІВ:** При роботі з препаратом і тарою з-під нього дотримуватися 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 грунту видалити, запакувати в упаковку, що не допускає його висипання і передати для подальшого зневідкладення суб'єкту господарювання, який має ліцензію на здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами. Забороняється зливати залишки препарату в каналізацію. Не допускати потрапляння у водойми залишків препарату, робочого розчину або тарі. Забороняється повторне використання тарі. Після застосування тара з-під пестициду повинна бути приведена у непридатний стан. 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 тарі з-під пестицидів. У разі виникнення поєжі слід використовувати настінні засоби: розпилення води, спиртостікту пісок, сухі хімікати або вугілля/сірки/газ. При термічному розкладанні або горінні можуть утворюватися токсичні пари та гази, такі, як: ціанід водню, фтористий водень, оксид вуглецю, оксид азоту, оксид сірки. Уникати вдихання небезпечних парів і диму від матеріалів, що горять.

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