



ТАРНА ЕТИКЕТКА

Опора, КЕ / Opora, ЕС
(кломазон, 480 г/л),
гербіцид

- 1. Заявник:** ТОВ «Хімагромаркетинг», 02160, м. Київ, просп. Соборності, 15, Україна.
- 2. Виробники:** Жеджианг Хебен Пестисайд енд Кемікалс Ко., Лтд., Жеджианг, Китай (Zhejiang Heben Pesticide & Chemicals Co., Ltd. Liandun Rd, Houjing, Yanjiang Industrial Area, Wenzhou Zhejiang, P.R. China (325008) (Китай).
Шандонг Синда Кемікал Ко., Лтд (Shandong Cynda Chemical Co., Ltd) Boxing Economic Development Area, China (Китай)
- 3. Призначення:** досходовий гербіцид для боротьби з однорічними дводольними та деякими злаковими бур'янами в посівах ріпаку.
- 4. Класифікація по ВООЗ, токсичність:** II клас небезпечності.
- 5. Реєстраційний номер:** 14137 серія А № 08954.
- 6. Пакування:** Полімерні, металеві ємності (пляшки, флакони, каністри, бочки) об'ємом від 10 мл (10 mL) до 500 л (L).
- 7. Дата виготовлення:** на упаковці.
- 8. Гарантійний термін зберігання:** 3 роки з дати виготовлення у непошкодженій оригінальній упаковці.
- 9. Сумісність з іншими препаратами:** Допускається створення бакових сумішей з більшістю ЗЗР. Перед використанням рекомендується провести пробне змішування.
- 10. Приготування та норма витрати препарату, робочого розчину:** Робочий розчин готується в день проведення обприскування на спеціально призначеному майданчику. Ефективність дії препарату та його безпечність для людини і довкілля значною мірою залежить від якості проведення обробки. Тому слід ретельно дотримуватися правил регулювання обладнання для внесення препарату, приготування робочого розчину та організації проведення робіт по застосуванню пестицидів. Перед внесенням необхідно підготувати

обладнання для обприскування: перевірити справність систем обприскувача, провести ретельне промивання баку, магістральних трубопроводів та наконечників для розбризкування робочої суміші. Перед роботою відрегулювати обприскувач на завданий режим роботи. Необхідну кількість препарату при ввімкненому режимі розмішування вилити з упаковок в заповнений на 1/10-1/4 бак обприскувача. Через 15 хвилин долити водою до повного об'єму бака. При заповненні бака обприскувача водоподаючий шланг повинен бути вище рівня води, для попередження зворотного всмоктування розчину. Після внесення препарату необхідно провести ретельне промивання бака, магістральних трубопроводів та наконечників чистою водою. Використану з цією метою воду збирають і знову використовують для приготування робочої суміші.

11. Рекомендації щодо застосування: Для застосування в сільському господарстві на культурах та з нормами витрати відповідно до таблиці:

Норми витрат	Культура, об'єкт, що обробляється	Спосіб, час обробок, обмеження	Максимальна кратність обробок
0,2 л/га	Ріпак озимий	Обприскування ґрунту до появи сходів культури.	1

Препарат дозволений до використання в Україні за умов дотримання регламентів застосування і вимог природоохоронного законодавства.

12. Вимоги щодо зберігання, перевезення: Відповідно до ДСП 8.81.2.001-98 “Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві”, нормативів та регламентів, затверджених ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 та Наказом МОЗ України від 02.02.2016 №55.

13. Перша медична допомога: Перша допомога включає заходи, які можуть бути здійснені в порядку самопомоги і взаємодопомоги.

Особи, у яких з'явилися перші ознаки нездужання (нудота, загальна слабкість, запаморочення, головний біль і ін.), повинні бути відсторонені від роботи, виведені із зони забруднення і отримати першу допомогу.

Постраждалого, перш за все, слід звільнити від одягу, що стискує. Якщо немає небезпеки потрапляння препарату на шкіру або через дихальні шляхи - обережно зняти з потерпілого забруднений одяг і респіратор.

14. Заходи та засоби знешкодження залишків препарату та знищення тари: Обприскувачі та використану тару знешкоджують після завершення робіт лужними дезінфікуючими засобами з миючим ефектом типу ДІАС, Дегмос (1л на 10 л води) або кашкою хлорного вапна (1 кг на 4 л води) протягом 30 хв з подальшою промивкою водою. Категорично забороняється використання тари для зберігання і транспортування харчових продуктів, фуражу і питної води.

Знешкодження обприскувального обладнання і тари проводиться на спеціально обладнаних майданчиках. Промивні води зливають в бетонований

резервуар, глибиною не менше 1 м. Всі заходи по знешкодженню слід проводити з використанням засобів індивідуального захисту.

Використані металеві та/або поліетиленові контейнери з-під пестициду, попередньо промиті з зовнішньої і внутрішньої сторони, повинні бути зруйновані (пробиті), що не промиті з внутрішньої сторони - щільно закриті, потім зібрані і повернуті підприємству-виробнику (постачальнику) або відправлені на підприємства, які мають відповідну ліцензію на здійснення операцій у сфері поводження з небезпечними відходами. Збору і відправленню на зазначені підприємства підлягає високо забруднений картон, паперові і джутові матеріали.

При незначному забрудненні паперові і картонні контейнери повинні бути спалені на відкритому місці. При цьому продукти горіння не повинні надходити на працівників, сільськогосподарські культури, в сторону населених пунктів, водойм і місць відпочинку.

15. До відома споживача: Для уникнення ризиків для людини та навколишнього природного середовища слід дотримуватись вимог інструкції щодо використання даного препарату.

Горизонтальна лінія червоного кольору