

ЗАТВЕРДЖУЮ

**Заступник Міністра енергетики та
захисту довкілля України**



Роман АБРАМОВСЬКИЙ

2020 р.

ТАРНА ЕТИКЕТКА

Сидгарт, ТН

(флудіоксоніл, 25 г/л),

фунгіцид для обробки насіння

- 1. Заявник:** ТОВ «Хімагромаркетинг», Україна, 02160, м. Київ, просп. Соборності, 15. Тел./факс: (044) 550 20 01; e-Mail: holding@himagro.net.
- 2. Виробник:** Жеджианг Хебен Пестисайд енд Кемікал Ко., Лтд (Zhejiang Heben Pesticide & Chemicals Co., Ltd.) адреса: Liandum Rd, Houjing, Yanjiang Industrial Area, Wenzhou, Zhejiang, P.R. China (325008).
- 3. Призначення:** Фунгіцид для протруювання насіння перед висівом на зернових культурах проти сніжної плісені, твердої та летючої сажки, гелмінтоспориозної та фузаріозної гнилі, пліснявіння насіння та ін., а також на сої проти фузаріозної кореневої гнилі, аскохітозу, пліснявіння насіння.
- 4. Класифікація ВООЗ, токсичність:** III клас.
- 5. Реєстраційний номер:** 12985 серія Б № 04947.
- 6. Пакування:** полімерні, металеві ємкості (пакети, пляшки, флакони, каністри, бочки) об'ємом від 10 мл до 1000 л.
- 7. Дата виготовлення:** зазначена на упаковці.
- 8. Гарантійний термін зберігання:** три роки в закритій заводській упаковці при температурі від +5 °С до +35 °С.
- 9. Сумісність з іншими препаратами:** сумісний з більшістю пестицидів, але в кожному окремому випадку необхідно проводити перевірку на сумісність.
- 10. Приготування та норма витрати препарату, робочого розчину:** Протруювання насіння перед висівом. Зернові культури, соя 1,5-2,0 л/т.
- 11. Рекомендації щодо застосування:** під час роботи із препаратом необхідно одягати захисний одяг, взуття, гумові рукавиці, захисні окуляри та респіратор. Під час робіт з препаратом заборонено палити, приймати їжу або пити. Після закінчення роботи переодягнутися та ретельно вимити руки та обличчя водою з милом.

Культура, що обробляється	Норма витрати препарату	Шкідливий організм проти якого обробляється	Спосіб, час обробок, обмеження	Макс,кратність обробок
Зернові культури	1,5-2,0 л/т насіння	Сніжна плісень, тверда та летюча сажка, гельмінтоспориозна та фузаріозна гнилі, пліснявіння насіння та ін.	Протруювання насіння перед висівом	1
Соя	1,0-1,5 л/т насіння	Фузаріозна коренева гниль, аскохітоз, пліснявіння насіння		

12. Вимоги щодо зберігання, транспортування: при зберіганні та транспортуванні необхідно дотримуватись вимог, викладених в ДСП 8.8.1.2.001-98 “Транспортування, зберігання і застосування пестицидів в народному господарстві”. Зберігати та транспортувати окремо від продуктів харчування та кормів. Заборонено зберігання та транспортування препарату в пошкодженій тарі. Зберігають препарат на спеціальних складах для отрутохімікатів, оснащених припливно-витяжною вентиляцією, подалі від опалювальних приладів.

13. Перша медична допомога: особи, у яких з'явилися перші ознаки нездужання (нудота, загальна слабкість, запаморочення, головний біль та ін.), повинні бути усунені від роботи, виведені із зони забруднення і отримати першу допомогу. Потерпілого перш за все слід звільнити від одягу який ускладнює дихання. Якщо немає небезпеки попадання препарату на шкіру або через дихальні шляхи - обережно зняти з потерпілого забруднений одяг і респіратор. При попаданні препарату на шкіру слід змити його струменем води. При попаданні препарату у очі необхідно негайно ретельно промити проточною водою на протязі 10-15 хвилин. При попаданні препарату у шлунок слід негайно дати потерпілому випити декілька склянок води з активованим вугіллям, а потім, шляхом подразнення задньої стінки глотки, викликати блювоту. Повторити це слід кілька разів для повнішого видалення препарату з організму, після чого необхідно дати випити потерпілому склянку води, в якій розмішано 4-5 пігулок активованого вугілля, а потім сольове проносне (20 г сірчаної кислоти магnezії на 1/2 склянки води). Після надання першої допомоги потерпілого слід доставити в найближчий медпункт або лікарню. Лікування симптоматичне. Специфічного антидоту немає.

14. Заходи та засоби знешкодження залишків препаратів та знищення тари: Знезараження спецодягу, обладнання, тари проводиться лише на спеціально обладнаних майданчиках. Забороняється повторно

використовувати тару від препарату. Промивні води та тару знешкоджують згідно з встановленими регламентами. При потраплянні концентрованого препарату на ґрунт, місце варто присипати піском, а потім шар ґрунту товщиною 10 см зняти лопатою, зібрати в спеціальну герметичну ємність і знешкодити. Видалення, знищення та знешкодження тари (пластикові флакони, каністри) здійснюється в установленому порядку підприємствами-виробниками, іншими підприємствами, які мають ліцензію, позитивний висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи і погодження державної інспекції цивільного захисту та техногенної безпеки.

15. До відома споживача: для уникнення ризиків для людини та довкілля належить дотримуватись інструкції щодо використання.

Смуга зеленого кольору