



**МАКСИМУМ
БІОДОСТУПНОЇ МІДІ!**

Косайд® 2000

ФУНГІЦИД

Сучасний фунгіцид-бактерицид на основі міді для захисту садових та овочевих культур від комплексу хвороб

Косайд® 2000

ФУНГЦИД

НАЙСУЧАСНІШИЙ ФУНГЦИД-БАКТЕРИЦИД НА ОСНОВІ МІДІ

ПАСПОРТ ПРЕПАРАТУ

Діюча речовина: гідроксид міді 350 г/кг + нестійкі іони міді 188 г/кг
Препаративна форма: водорозчинні гранули
Хімічний клас: неорганічні мідь-вмісні фунгіциди
Упаковка: 5 кг
Норма використання: 1,5 – 6,0 кг/га



Косайд® 2000 захищає рослини профілактично від хвороб бактеріального та грибного походження

- Фунгіцид, після профілактичного застосування, захищає польові культури, такі як соя, а також плодові насадження та овочі від різноманітних хвороб бактеріального походження.
- Косайд®2000 захищає від широкого спектру хвороб грибного походження (аскоміцети, ооміцети).
- Саме тому Косайд®2000 є незамінним контактним препаратом у системах захисту багатьох культур.



Косайд® 2000 випускається у сучасній формі – гідроксид міді та новітній формуляції – водорозчинні гранули, що дозволяють:

- легко та швидко розчиняються у воді;
- утворювати на поверхні листків захисну плівку, яка разом із оптимальним розміром часток залишає Косайд® 2000 на робочій поверхні та покращує стійкість фунгіциду до змиву опадами;
- відмінну сумісність із іншими препаратами;

Косайд® 2000 зареєстрований на 8 культурах проти широкого спектру хвороб грибного та бактеріального походження:

Культура	Хвороби	Норма витрат кг/га
Яблуна	Парша, філlostиктоз (бура плямистість), бактеріальний опік	2,0-2,5
Виноградники	Мілдью	2,5
Томати	Альтернاریоз, фітофтороз	2,5
Персик	Курчавість листя	2,0-6,0
Цибуля	Переноспороз, бактеріоз	2,0-2,5
Черешня	Моніліоз, кокомікоз, клястероспоріоз	2,0-3,0
Картопля	Альтернاریоз, фітофтороз	1,5-2,5
Соя	Переноспороз, бактеріоз, плямистості	1,5-2,5

МАКСИМУМ БІОДОСТУПНОЇ МІДІ!

Контактний фунгіцид проти переноспорозу (несправжньої борошнистої роси) на цибулі



Косайд® 2000 2,0-2,5 кг/га

Впродовж вегетації



Контактний фунгіцид проти фітофторозу та альтернаріозу на помідорах



Косайд® 2000 2,0-2,5 кг/га

До цвітіння та після цвітіння, впродовж вегетації



Контактний фунгіцид проти фітофторозу та альтернаріозу на картоплі



Косайд® 2000 1,5-2,5 кг/га

Впродовж вегетації



Контактний фунгіцид проти парші та бурої плямистості на яблуці



Косайд® 2000 2,0-2,5 кг/га

У «зелений конус», через 5-7 днів у рожевий бутон та після збору урожаю



Контактний фунгіцид проти моніліозу, клястерспоріозу та кокомікозу на вишні і черешні



Косайд®2000 2,0–3,0 кг/га

Перед цвітінням , після цвітіння та восени до опадання листа



Контактний фунгіцид проти хвороби курчавості листа на персику



Косайд®2000 2,0–6,0 кг/га

Перед цвітінням до розпукування бруньок , після цвітіння та восени до опадання листа



Контактний фунгіцид проти мілдью на винограді



Косайд®2000 2,0–2,5 кг/га

До цвітіння та після цвітіння, впродовж вегетації



Контактний фунгіцид проти несправжньої борошнистої роси та хвороб бактеріального походження на сої



Косайд®2000 1,5–2,5 кг/га

До цвітіння та після цвітіння, впродовж вегетації



Косайд® 2000

ФУНГІЦИД

ФУНГІЦИД, ЩО ВІДПОВІДАЄ УСІМ СУЧАСНИМ ВИМОГАМ ВИРОБНИКІВ ТА СПОЖИВАЧІВ



Антирезистентний інструмент

- Завдяки контактній дії на збудника хвороб, фунгіцид незамінний у антирезистентних програмах захисту різних культур
- Високоєфективний інструмент запобігання резистентності, коли використовується у сумішах з іншими фунгіцидами з іншими механізмами дії (триазоли, стробілуїни, ін)



Рентабельність застосування

- Завдяки невисокій цінній вартості і можливості застосування від широкого спектру хвороб є економічно важливим для програм захисту різних культур
- Економічно вигідна вартість застосування для кожної культури



Дотримання вимог безпеки до навколишнього середовища

- Новітня формуляція дозволяє фунгіциду бути безпечнішим для рослин, тварин та навколишнього середовища у порівнянні з іншими мідьвмісними препаратами
- Поєднання гідрооксиду міді із іонами нестійкої міді дозволяє фунгіциду містити велику кількість біоактивної міді, що мінімізує його накопичення у ґрунті та навколишньому середовищі і дозволяє працювати безпосередньо проти збудника хвороб

За консультаціями та з питань придбання звертайтеся до регіональних керівників та представників

РЕГІОНАЛЬНІ КЕРІВНИКИ

Голосний Павло	Київська, Чернігівська, Черкаська, Кіровоградська	(050)	415-17-64
Лавренчук Геннадій	Харківська, Полтавська, Дніпропетровська, Сумська, Донецька, Луганська	(050)	469-05-66
Федорів Ярослав	Львівська, Тернопільська, Івано-Франківська, Закарпатська, Волинська, Чернівецька	(050)	351-74-09
Корольчук Руслан	Запорізька, Херсонська, Миколаївська	(050)	367-02-13
Кучерявий Андрій	Житомирська, Хмельницька, Рівненська, Вінницька, Одеська	(095)	284-95-10

РЕГІОНАЛЬНІ ПРЕДСТАВНИКИ

Дубовий Олександр	Вінницька	(095)	284-95-06
Чепець Валерій	Дніпропетровська	(095)	284-90-09
Ричков Юрій	Донецька, Луганська	(095)	284-95-00
Сергітчук Олександр	Житомирська, Рівненська	(095)	284-95-07
Касьянов Анатолій	Київська	(095)	284-95-17
Тараненко Сергій	Кіровоградська	(095)	284-95-16
Ільницький Олександр	Львівська, Волинська	(095)	284-92-29
Кравченко Микола	Миколаївська	(095)	284-95-12
Мотрук Сергій	Одеська	(095)	284-94-99
Дрижирук Віктор	Полтавська	(095)	284-95-04
Ткаченко Василь	Сумська	(095)	284-95-02
Ковалець Юрій	Тернопільська, Івано-Франківська	(095)	284-95-21
Шапаренко Микола	Харківська	(095)	284-94-98
Нижеголенко Артем	Херсонська	(095)	284-95-20
Кондратюк Микола	Хмельницька	(095)	284-95-08
Поляков Іван	Черкаська	(095)	284-91-19
Дорош Андрій	Чернігівська	(095)	284-95-19

Перед застосуванням препаратів уважно читайте тарну етикетку

Copyright © 2019 DowDuPont.
Всі права захищені.