

Пассат® 40, РК

Діюча речовина: імазамокс (40 г/л)

Хімічна група: імідазоліони

Розподіл у рослині (або спосіб дії): Системний – поглинається як надземними органами бур'янів, та і їх кореневою системою

Препаративна форма: розчинний концентрат (РК)

Призначення препарату: Пассат® 40 – один з найбільш ефективних гербіцидів для захисту посівів соняшника Clearfield, сої та гороху від широкого спектру дводольних та злакових бур'янів. Однократна обробка Пассат® 40, при своєчасному та правильному застосуванні, дозволяє вирішити проблему забур'яненості посівів протягом всього періоду вегетації.

Механізм дії. Діюча речовина інгібує синтез ацетолактатсинтази, це призводить до порушення синтезу амінокислот: валіна, лейцина та ізолейцина з послідовним порушенням синтезу білків та нуклеїнових кислот, що призводить до хлорозу молодого листя, відмирання точок росту, призупинення розвитку, прояву карликовості і, як наслідок, – загибелі рослин. При застосуванні гербіциду Пассат® 40 ріст бур'янів призупиняється вже через кілька годин після обробки, в той час, як видимі ознаки дії гербіциду проявляються протягом кількох днів після застосування.

Застосування препарату

Культура	Норма витрати препарату, л/га	Спектр дії	Спосіб та час обробок
Соняшник Clearfield	0,75 – 1,0	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування посівів у фазу 2-4 справжніх листків культури (злакові бур'яни в фазі 1 – 3 листків, дводольні 2 – 4 листків)
Соя	0,75 – 1,0	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування посівів у фазу 1 – 3 трійчастих листків культури (злакові бур'яни в фазі 1 – 3 листків, дводольні 2 – 4 листків)
Горох	0,75 – 1,0	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування посівів у фазу 2 – 5 справжніх листків культури (злакові бур'яни в фазі 1 – 3 листків, дводольні 2 – 4 листків)
Горох овочевий	0,75	Однорічні злакові та дводольні бур'яни	Обприскування посівів у фазу 2 – 5 справжніх листків культури (злакові бур'яни в фазі 1 – 3 листків, дводольні 2 – 4 листків)

Норма витрати робочого розчину 200 – 300 л/га

Особливості застосування гербіциду

- Обробку посівів гербіцидом Пассат® 40 рекомендовано проводити тільки один раз на сезон
- Не можна використовувати Пассат® 40 в бакових сумішах з протизлаковими гербіцидами
- Після використання гербіциду не можна протягом всього сезону використовувати препарати з груп сульфонілсечовин та імідазоліонів
- У вітряну погоду (швидкість вітру > 5 м/с) не можна застосовувати препарат Пассат® 40 для уникнення його нерівномірного внесення і зносу на сусідні поля
- Застосування препаратів з діючими речовинами з групи імідазоліонів на одному і тому ж полі дозволяється 1 раз на 3 роки



Важливо!

- Потребує рівномірного внесення по всій площі (перекриття проходів обприскувача необхідно звести до мінімуму)
- Не допускати зносу робочої рідини на сусідні поля
- Необхідна якісна передпосівна обробка ґрунту (грудки не більше 2 см)

Пассат® 40, РК

Діюча речовина: імазамокс (40 г/л)

Хімічна група: імідазолінони

Розподіл у рослині (або спосіб дії): Системний – поглинається як надземними органами бур'янів, та і їх кореневою системою

Препаративна форма: розчинний концентрат (РК)

Швидкість дії:

Повна загибель бур'янів настає через 3 – 6 тижнів після обробки, в залежності від норми гербіциду, видового складу бур'янів та погодних умов.

Сумісність з іншими препаратами:

Для контролю проблемних дводольних бур'янів у посівах бобових можна використовувати бакові суміші з гербіцидом Базагран®. Пропорцію препаратів необхідно корегувати в кожному випадку окремо.

Можливі варіанти:

Пассат® 40 0,75 л/га + Базагран® 1,5 – 2,0 л/га;

Пассат® 40 1,0 л/га + Базагран® 1,5 л/га та ін.

Рекомендації щодо сівозміни:

- менше 4 місяців – горох, соя, кормові боби
- через 4 місяці – озима пшениця, озиме жито
- через 9 місяців – яра пшениця, ярий ячмінь, ярий овес
- через 11 місяців – кукурудза, озимий ячмінь, соняшник, сорго, рис
- через 16 місяців – цукрові та кормові буряки, озимий та ярий ріпак, овочеві та інші культури



Переваги:



Знищує широкий спектр злакових та дводольних бур'янів у посівах сої та гороху



Виражена ґрунтова дія, яка дозволяє стримувати появу наступних хвиль бур'янів



При своєчасному та правильному застосуванні достатньо однієї обробки за вегетаційний період



Низька норма – лише 40 – 50 г д.р./га



Зручна та готова до використання формуляція – не потребує додаткового змішування



М'який до культури – швидко метаболізується



Післясходовий гербіцид – більше часу для внесення

Класифікація ВООЗ, токсикологічна характеристика: 3 клас небезпечності

Гарантійний строк зберігання: 2 роки при температурі не вище 40°C в непошкодженій заводській упаковці.

Україна 08132

Києво-Святошинський р-н, Київська обл.,
вул. Чорновола, 30, с.Софіївська Борщагівка



ЕРІДОН®
СПІВПРАЦЯ, ЯКА ГАРАНТУЄ УСПІХ

www.eridon.ua

E-mail: office@eridon.ua

тел./факс (044) 536 92 00, 501 88 30