

Буцефал, КЭ



480 г/л карфентразон-этила



5 л



Срок годности 2 года
от -15 до +35 °С

Контактный гербицид с широким окном применения на зерновых



- ◆ Подавляет широкий спектр двудольных сорняков
- ◆ Уничтожает злостные сорняки, в т. ч. подмаренник цепкий и вьюнок полевой
- ◆ Наиболее эффективен в солнечные дни
- ◆ Низкая норма расхода — от 25 до 30 мл
- ◆ Отличный партнер с 2,4-Д, дикамбой и трибенурон-метилом в баковых смесях
- ◆ Не имеет ограничений по применению в севообороте

Механизм действия

Карфентразон–этил обладает контактным действием. В растениях ингибирует протопорфириногенаксидазу клеточных ферментов (ингибитор клеточных ферментов), что ведет к остановке фотосинтеза и разрушению клеточных мембран.

Спектр действия

Паслен черный, подмаренник цепкий, щирца, марь белая, вьюнок полевой, канатник Теофраста, пастушья сумка, горчица полевая, яснотка, амброзия полыннолистная, вероника, фиалка полевая и др., устойчивые к 2,4-Д. При высоких дозах повреждаются некоторые многолетние двудольные сорняки, например, щавель конский и бодяк полевой.

Скорость действия

Визуальные признаки действия препарата отмечаются на 4-е сутки после опрыскивания. Полное отмирание сорняков происходит в течение 1 месяца.

Период защитного действия

Препарат действует только на сорняки, находившиеся в посевах в момент проведения опрыскивания. На сорняки, взошедшие после проведения обработки, препарат не действует.

Рекомендации по применению

Обработку проводят в фазу кущения зерновых и ранние фазы развития сорняков. Препарат эффективно подавляет подмаренник цепкий на стадиях до 8-ми мутовок, в течение 3–4-х дней высушивает надземную массу вьюнка полевого. При интенсивной солнечной инсоляции после применения Буцефала возможно появление некротичных пятен на культуре, которые не влияют на прохождение фаз развития и конечный урожай.

Совместимость

Совместим с другими пестицидами, кроме препаратов со сильнощелочной или кислой реакцией. Однако в каждом конкретном случае необходима проверка на совместимость.

Культура	Норма расхода, л/га	Вредный объект	Способ применения
Пшеница яровая и озимая	0,025–0,03	Однолетние двудольные, в т.ч. подмаренник цепкий и другие устойчивые к 2,4-Д сорняки.	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорняков. Озимые обрабатывать весной. Расход рабочей жидкости 200–400 л/га.