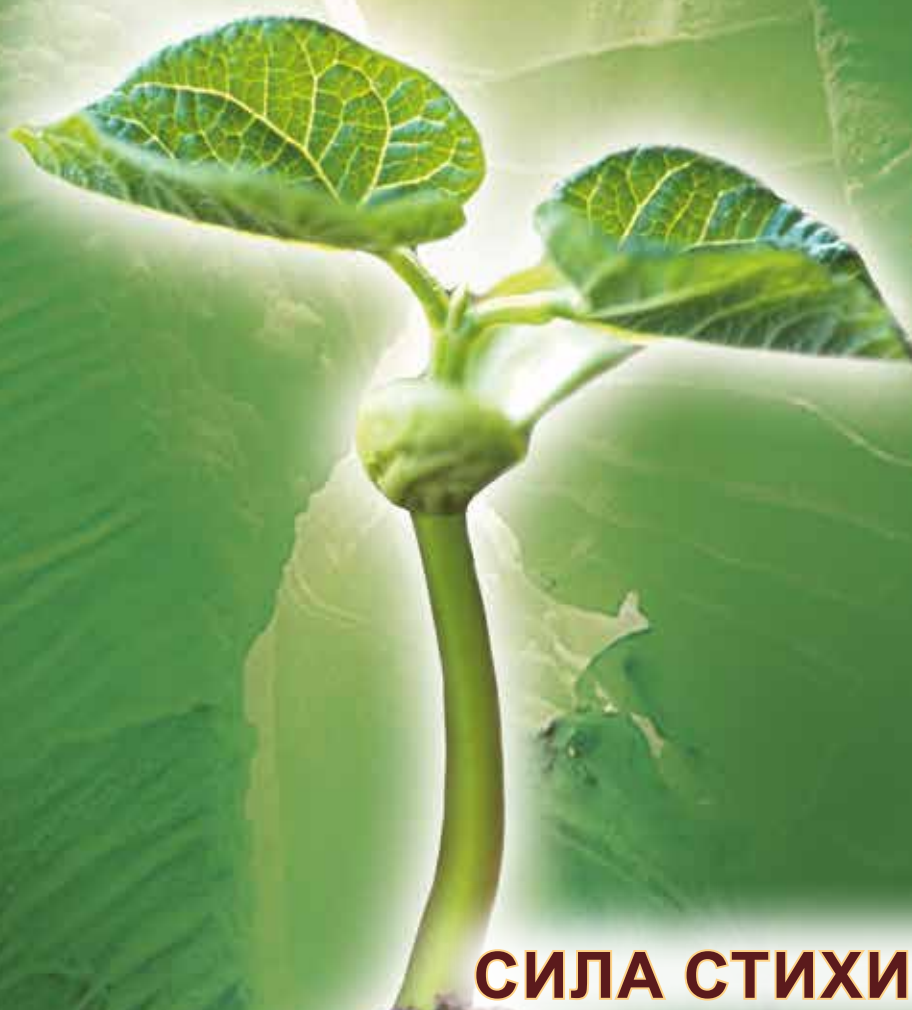


**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ  
СИСТЕМНЫЙ ГЕРБИЦИД  
СПЛОШНОГО ДЕЙСТВИЯ,**  
предназначенный для уничтожения однолетних  
и многолетних сорняков и древесно-кустарниковой  
растительности



**СИЛА СТИХИИ**

 **Ураган Форте®**

**syngenta.**

TM

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- препарат нового поколения, обладающий наибольшей эффективностью среди различных форм глифосата
- единственный глифосат в виде калийной соли, имеющий высокую водорастворимость, вследствие чего повышается эффективность
- новая двойная система прилипателей, обеспечивающая наилучшее распределение препарата по поверхности сорняков, увеличивающая скорость проникновения внутрь растения, а также максимально удлиняющая время присутствия препарата на растении
- эффективный неселективный гербицид широкого спектра действия, уничтожает самые злостные сорняки (осот,

- пырей, свинорой, вьюнок и др.) и древесно-кустарниковую растительность; обработанные гербицидом Ураган® Форте 500 в.р. сорняки не отрастают вновь
- идеально подходит для программы защиты Вашей культуры
- позволяет существенно экономить горючее за счет сокращения числа механических обработок почвы против сорняков
- обработанные поля меньше подвержены эрозии и имеют большую влагообеспеченность
- позволяет избавиться от сорной растительности на землях несельскохозяйственного пользования: ж/д пути, линии электропередач, обочины дорог, производственные постройки, территория вокруг складов, хранилищ и т.д.
- высокоэффективен для предуборочной десикации зерновых культур

## РЕГЛАМЕНТЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

применять препарат в строгом соответствии с данными рекомендациями.

Культура	Объект	Норма расхода препарата, л, кг/га	Способ обработки	Сроки ожидания, дни (кратность обработок)
Пары	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные	2,0-2,1	Опрыскивание сорняков в период их активного роста	- (1)
Земли несельскохозяйственного назначения	Горчак розовый	4,0		
	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные	2,0-3,0		
Коллекторно-дренажная и оросительная сеть, каналы и их обочины	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные, в том числе тростник обыкновенный (камыш)	4,0-5,0	Опрыскивание в начале фазы восковой спелости зерна Опрыскивание сорняков в период их активного роста	
Зерновые культуры (кроме семенных посевов)	Десикация	1,0 – 1,5		
Предпосевная обработка полей	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные	1,2-1,8		

## СРОКИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяйте препарат:

- когда сорняки активно вегетируют в благоприятных погодных условиях: влажная почва, ясная теплая погода;
  - в определенные фазы роста сорняков:
  - многолетние злаковые: минимум 4–5 листьев, 10–20 см высотой
  - многолетние широколистные: наиболее восприимчивы в фазу цветения или около фазы цветения, но до начала старения
  - однолетние злаковые и широколистные: когда злаковые имеют минимум 5 см лист, а широколистные — минимум 2 раскрывшихся настоящих листа.
- Не применяйте препарат:
- если в предстоящие 3-6 часов ожидается дождь;
  - с грязной водой для приготовления рабочего раствора;
  - если росту сорняков препятствует засуха, мороз, избыточная почвенная влага или старение;
  - если по полю прошел культиватор и корни разрезаны на кусочки, что будет препятствовать проникновению гербицида в точку роста.

Действующее вещество	глифосат (калийная соль) 500 г/л
Химический класс	производные глицина
Класс опасности	3
Препаративная форма	водный раствор
Упаковка	канистра 20 л

## ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

6–8 недель, в зависимости от засоренности, погодных условий и агротехники, принятой в хозяйстве.

## СКОРОСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Препарат проникает в растения в течение 2–3 часов; визуальные симптомы проявляются через 7–10 дней, а через 2–3 недели (в зависимости от погодных условий) происходит полная гибель сорняков.

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить препарат под замком вдали от солнечных лучей и сырости в хорошо проветриваемом помещении, отдельно от пищи и кормов. Хранить в плотно закрытых оригинальных контейнерах при температуре от -10°C до +35°C. Не устанавливать контейнеры более чем 2 метра в высоту во избежание спрессования и повреждения.

**Срок хранения:** 3 года со дня изготовления в невскрытой упаковке. Дата изготовления указана на упаковке.

## КОНТАКТЫ ТОО «СИНГЕНТА КАЗАХСТАН»

г. Нур-Султан, Коргалжинское шоссе 3, 501 каб. тел.: +7 (7172) 79 27 89

г. Алматы, пр. Аль-Фараби, 5, БЦ “Нурлы Тау”, корпус 2а, 3 этаж; Тел.: +7 (727) 277 78 11, 16 (факс)



www.syngenta.kz



@syngenta\_kazakhstan

**syngenta**  
www.syngenta.kz