

Новинка 2024

Серия «Профи»

Для фермерских хозяйств и приусадебных участков

Защита по всем
направлениям!



С нами расти легче

Продукция для фермеров

avgust crop protection



С нами расти легче

Преимущества

avgust 
crop protection

- **Заводское** качество продукции (три завода, а также завод по выпуску действующих веществ в Китае)
- **Оптимальный** объем фасовки для фермеров
- **Расширенный** спектр культур, вредителей, болезней и сорняков (регистрация в С/Х и ЛПХ)
- **Стабильные цены** в нестабильное время
- Выход на **новые каналы сбыта** (маркетплейсы, питомники и др.)
- Препараты для **всесторонней защиты** растений
- **Инновационные** решения и **эффективные** действующие вещества (собственный научно-исследовательский центр)



С нами расти легче

Серия «Профи»

ИНСЕКТИЦИДЫ

АЛИОТ
БАТРАЙДЕР
БРЕЙК
ПИНОЦИД
СКАРАБЕЙ
СКУТУМ
СЛИЗНЕЕД НЕО

01

ФУНГИЦИДЫ

ГЕКАТА
ИНТРАДА
ОРДАН
РАКУРС
ТИРАДА

02

ГЕРБИЦИДЫ

ДЕМЕТРА
МИУРА
ТОРНАДО Экстра
ХАКЕР 300

03

АДЬЮВАНТЫ

АДЬЮ

04

БИОПРЕПАРАТЫ

ЯНТАРИН
МАТРИНБИО

05

ИНСЕКТИЦИДЫ

серия «ПРОФИ»

Батрайдер®

СК, 125 г/л альфа-циперметрина+100 г/л имидаклоприда+50 г/л клотианидина
Объем упаковки 500 мл

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



avgust crop protection

Тройной удар по вредителям!

- **Инновационный** универсальный препарат от комплекса вредителей
- Обладает **высокой скоростью** воздействия и длительной защитой
- Сохраняет отличную инсектицидную активность в **широком диапазоне** температур и влажности

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



	1250 деревьев
	100-250 соток
	5000 кустов
	250 соток

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Яблоня, айва*, груша*	Яблонный цветоед, щитовки, коричнево-мраморный клоп*, тли	2 мл/10 л воды, 1-5 л/дереву
Виноград	Гроздевая листовертка	2 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Вишня	Тли, вишневая муха, клоп*, вишневый долгоносик	2 мл/10 л воды, 1-5 л/дереву
Смородина черная	Тли, листовертки	2 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Томат открытого грунта	Хлопковая совка, коричнево-мраморный клоп*	2 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Огурец защищенного грунта	Тли, трипсы, тепличная белокрылка	5 мл/10 л воды, 10 л/100 м ²
Капуста	Капустная совка, белянки, моль, крестоцветные блошки	2 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Морковь	Морковная муха	2 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Цветочные культуры откр. грунта	Тли, трипсы	2 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Декоративные кустарники	Тли, трипсы	2 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст

* - находится в стадии регистрации



АЛИОТ®

КЭ, 570 г/л малатиона
Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

Универсальный инсектоакарицид

- Уничтожает **сосущих и грызущих** вредных насекомых и растительноядных клещей
- Обладает тройным действием – **контактным, кишечным и фумигационным**
- **Высокоэффективен** против популяций вредителей, устойчивых к пиретроидам

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



160 деревьев



50 соток



330 кустов

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Яблоня*	Яблонная плодожорка, тли, листовертки, медяница	10 мл/10 л воды, до 3 л/дерево
Виноград*	Гроздевая листовертка, клещи	10 мл/10 л воды, до 1,5 л/куст
Смородина*	Клещи, щитовки, ложнощитовки, тли, листовертки	10 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Томат открытого грунта*	Тли, клещи	10 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Капуста*	Капустная совка, белянки, моль, тли, мухи	10 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Декоративные кустарники*	Боярышница, тли, листоеды, пилильщики, клещи, щитовки, ложнощитовки	10 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Цветочные культуры*	Тли, трипсы, клопы, совки, паутинные клещи, белокрылки	10 мл/10 л воды, 5 л/100 м ²
Незагруженные складские помещения (С/Х)	Вредители запасов	8 мл/500 мл, 500 мл/10 м ²

* - регистрация в ЛПХ 2023 г



Брейк®

МЭ, 100 г/л лямбда-цигалотрина

Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

Мгновенно действующий экономичный инсектицид

- Эффективен **против широкого спектра** вредителей на многих культурах
- **Быстрая** гибель насекомых на любой стадии развития
- Высокая **фотостабильность** обеспечивает длительную защиту

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



1500 деревьев



1000 соток



3000 кустов

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Яблоня	Яблонная плодовая жук, листовертки	0,2 л/800-1500 л воды, 800-1500 л/га
Виноград	Гроздевая листовертка	0,16-0,24 л/800-1200 л воды, 800-1200 л/га
Томат открытого грунта	Колорадский жук	0,05 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Лук	Луковая муха	0,15-0,2 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Лук	Трипсы	0,07-0,1 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Капуста	Капустная совка, белянки, моль	0,05 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Горох, горох овощной	Гороховая зерновка, плодовая жук, тли, клубеньковые долгоносики	0,05-0,06 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Пастбища, дикая растительность, участки заселенные саранчовыми	Саранчовые (личинки старших возрастов)	0,1-0,2 л/200-400 л воды, 200-400 л/га



ПИНОЦИД®

СК, 125 г/л альфа-циперметрина+100 г/л имидаклоприда+50 г/л клотианидина

Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



830 деревьев

2500 кустов

Незаменимый препарат от комплекса вредителей на хвойных растениях

- Уничтожает **сосущих и грызущих** вредных насекомых
- Обладает выраженными **системными** и **контактными** свойствами
- Имеет **продолжительное действие**

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Хвойные декоративные растения	Хермесы, тли, щитовки, ложнощитовки, мучнистые червецы, пилильщики, листовёртки	2 мл/10 л воды (1- 5 л/дерево и 0,5-1,5 л/куст)



Скарабей®

СЭ, 300 г/л дифлубензурана+88 г/л эсфенвалерата

Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

Лучшее средство от гусениц

- Два активных вещества из разных химических классов
- Обладает дополнительным **отпугивающим** эффектом
- Не имеет аналогов на рынке

РАСХОД ФЛАКОНА 500 мл



500 деревьев



250 соток



2500 кустов



250 соток

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Яблоня, айва, груша	Яблонная плодовая жорка, листовертки	3,5-7 мл/10 л воды, 1-5 л/дерево
Виноград	Гроздевая листовертка	3-6 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Капуста белокочанная, цветная	Капустная моль, капустная совка	2-4 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Картофель*	Колорадский жук	2 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Пастбища, участки заселенные саранчовыми (С/Х)	Саранчовые	0,2 л/200-400 л воды, 200-400 л/га

* - регистрация в республике Беларусь



СКУТУМ®

СК, 250 г/л фипронила
Объем упаковки 100 мл

avgust crop protection

РАСХОД ФЛАКОНА 100 МЛ



150 соток

Убойный препарат от колорадского жука

- Эффективен **против всех стадий** развития колорадского жука
- Гибель вредителей наступает **через 8 часов** после попадания в организм
- Сохраняет активность **при широком диапазоне температур**

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Картофель	Колорадский жук	0,06-0,07 л/200-400 л воды, 200-400 л/га (3-3,5 мл/10-20 л воды, 10-20 л/500 м ²)



Слизнеед® Нео

Г, 30 г/кг метальдегида

Объем упаковки 1000 г

avgust crop protection

Незаменимый препарат от слизней и улиток

- Применяется на различных культурах, в том числе винограде и землянике
- Характеризуется длительной защитой
- Удобен в применении – готовая гранулированная форма

РАСХОД ПАКЕТА 1000 Г



14 соток



14 соток



14 соток



14 соток



Культура	Вредный объект	Норма расхода
Плодовые, овощные, цветочные культуры, картофель, виноград, земляника	Слизни, улитки	7 г/ 10 м ²



ФУНГИЦИДЫ

серия «ПРОФИ»

Геката®

КМЭ, 120 г/л дифеноконазола + 60 г/л тетраконазола
Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

Лучшее решение в защите плодовых культур и винограда

- Характеризуется **системными свойствами**, равномерно распределяется внутри тканей растения
- **Защищает** молодой прирост
- Останавливает развитие инфекций уже **в течение двух часов** после проведения обработки

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



500 деревьев

500 деревьев

1350 кустов



Культура	Болезни	Норма расхода
Яблоня, груша	Парша, мучнистая роса	4-7 мл/10 л воды, 1-5 л/дерево
Яблоня	Гнили плодов (монилиозная, серая и др.), оливковая плесень, фузариозная гниль	6 мл/10 л воды, 1-5 л/дерево
Виноград	Оидиум, черная гниль, черная пятнистость	5-7 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Сахарная свекла (С/Х)	Церкоспороз, фомоз	0,8 л/100-300 л воды, 100-300 л/га



Ракурс®

СК, 240 г/л эпоксиконазола + 160 г/л ципроконазола
Объем упаковки 480 мл

avgust crop protection

Новый ракурс в борьбе с болезнями

- Содержит **комбинацию активных веществ** с разной динамикой проникновения и распределения в растении
- Останавливает развитие инфекций уже **в течение двух часов** после проведения обработки
- Характеризуется защитным периодом **до четырех недель**

РАСХОД ФЛАКОНА 480 мл



Культура	Болезни	Норма расхода
Хвойные породы деревьев	Снежное и обыкновенное шютте, ржавчина	4 мл/5 л воды, 2-5 л/дерево
Лиственные породы деревьев	Мучнистая роса, ржавчина	4 мл/5 л воды, 2-5 л/дерево
Многолетние цветочные растения	Мучнистая роса	4 мл/5 л воды, 2-5 л/100 м ²
Груша*	Ржавчина, парша	5-7 мл/10 л воды, 2-5 л/дерево
Горох (С/Х)	Аскохитоз, мучнистая роса, ржавчина, антракноз	0,4-0,5 л/200-300 л воды, 200-300 л/га
Свекла сахарная (С/Х)	Церкоспороз, мучнистая роса, фомоз	0,3-0,4 л/200-400 л воды, 200-400 л/га

* - регистрация в республике Беларусь



Тирада®

СК, 400 г/л тирама + 30 г/л дифеноконазола
Объем упаковки 1000 мл

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



avgust crop protection

Защищает снаружи и внутри растения

- Двухкомпонентный фунгицид с контактно-системными свойствами
- Обладает выраженным **лечащим действием**
- Используется также для протравливания семян от внешней и внутрисеменной инфекции

РАСХОД ФЛАКОНА 1000 МЛ



300 деревьев



300-800 кустов



30 соток



30 соток

Культура	Болезни	Норма расхода
Яблоня, груша	Парша, монилиоз, мучнистая роса, гнили плодов при хранении (горькая, плесневидная и др.)	1,5-2,5 л/1000 л воды, 1000 л/га
Виноград	Оидимум, черная пятнистость, черная и серая гнили	2,5-3 л/1000 л воды, 1000 л/га
Морковь	Альтернариоз, мучниста роса	3-4 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Картофель	Альтернариоз, фитофтороз	3-4 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Сахарная свекла	Церкоспороз, мучнистая роса, альтернариоз, фомоз	2-3 л/200-400 л воды, 200-400 л/га
Кукуруза (на зерно)	Пузырчатая головня, корневые и стеблевые гнили, плесневение семян	1,5-2,5 л/10 л воды, 10 л/1 т



Интрада®

СК, 250 г/л азоксистробина
Объем упаковки 500 мл

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



avgust crop protection

Мощный фунгицид от широкого спектра болезней овощных культур и винограда

- Обладает **высокой скоростью воздействия** – 0,5-1 час после применения
- Проникает во все части растений, обеспечивая полный **профилактический и лечебный эффект**
- Является аналогом препарата **Квадрис**

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



	50-125 соток
	80-125 соток
	50-60 соток
	80 соток

Культура	Болезни	Норма расхода
Томаты <i>открытого грунта</i>	Фитофтороз, альтернариоз, мучнистая роса	4-6 мл/6 л воды, 6 л/100 м ²
Томаты <i>защищенного грунта</i>	Фитофтороз, альтернариоз, мучнистая роса	8-10 мл/10 л воды, 10 л/100 м ²
Огурцы <i>открытого грунта</i>	Пероноспороз, мучнистая роса	4-6 мл/8 л воды, 8 л/100 м ²
Огурцы <i>защищенного грунта</i>	Пероноспороз, мучнистая роса	4-6 мл/15 л воды, 15 л/100 м ²
Лук	Пероноспороз	8-10 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Капуста белокочанная	Ложная мучнистая роса, альтернариоз	8-10 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	6-8 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Виноград	Милдью, оидиум	6-8 мл/10 л воды, 10 л/100 м ²
Горох (С/Х)	Пероноспороз, аскохитоз	0,6-0,8 л/100-300 л воды, 100-300 л/га



Ордан®

СП, 689 г/кг меди хлорокиси + 42 г/кг цимоксанила
Объем упаковки 1000 г

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



avgust crop protection

Высокая эффективность в борьбе с пероноспоровыми грибами

- Обладает **профилактическими, защитными и искореняющими** свойствами
- Двойная фунгицидная активность – **контактная и локально-системная**
- Используется в **антирезистентных программах**

РАСХОД ПАКЕТА 1000 Г



	40 соток
	40 соток
	30-40 соток
	40 соток

Культура	Болезни	Норма расхода
Томаты <i>открытого грунта</i>	Фитофтороз, альтернариоз	25 г/5 л воды, 5 л/100 м ²
Томаты <i>защищенного грунта</i>	Фитофтороз, альтернариоз	25 г/8 л воды, 8 л/100 м ²
Огурцы <i>открытого грунта</i>	Пероноспороз	25 г/5 л воды, 5 л/100 м ²
Огурцы <i>защищенного грунта</i>	Пероноспороз	25 г/8 л воды, 8 л/100 м ²
Картофель	Фитофтороз, альтернариоз	25 г/5 л воды, 5 л/100 м ²
Лук (С/Х)	Пероноспороз	2,5-3 кг/400-600 л воды, 400-600 л/га
Виноград (С/Х)	Милдью	2 кг/1000 л воды, 1000 л/га



ГЕРБИЦИДЫ

серия «ПРОФИ»

Дементра®

КЭ, 350 г/л флуороксипира
Объем упаковки 500 мл

avgust crop protection

Надежный гербицид против однолетних и многолетних двудольных сорняков

- Непревзойденная эффективность против **вьюнка полевого** и **подмаренника цепкого**
- **Обладает системным действием**, в течение 1 часа поглощается листьями сорняков, а также частично абсорбируется их корнями из почвы
- **Отсутствуют** ограничения в севообороте

РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



100 соток (1 га)



100 соток (1 га)

Культура	Сорная растительность	Норма расхода
Лук (кроме лука на перо)	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе вьюнок полевой, подмаренник цепкий, гречишка вьюнковая	0,4-0,5 л/50-300 л воды, 50-300 л/1 га
Кукуруза	Однолетние и многолетние двудольные сорняки, в том числе вьюнок полевой, подмаренник цепкий, гречишка вьюнковая	0,43-0,57 л/50-300 л воды, 50-300 л/1 га



Миура®

КЭ, 125 г/л хизалофоп-П-этила
Объем упаковки 480 мл





avgust crop protection

Современный препарат для защиты овощных культур от злаковых сорняков

- Эффективно уничтожает практически все виды злаковых сорняков, в т.ч. **пырей, овсюг, плевел** и др.
- **Ускоренно** поглощается листьями и надземными частями сорняков, переносится к точкам роста побегов и корневищ, способствуя быстрой гибели сорной растительности
- Применяется **без ограничений** по стадиям развития культур

РАСХОД ФЛАКОНА 480 МЛ



	60-120 соток
	60-120 соток
	40-120 соток
	60-120 соток

Культура	Сорная растительность	Норма расхода
Картофель, капуста белокочанная, лук (кроме на перо)	Однолетние злаковые сорняки	4 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Картофель, капуста белокочанная, лук (кроме на перо)	Многолетние злаковые сорняки	8 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Морковь	Однолетние злаковые сорняки	4 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Морковь	Многолетние злаковые сорняки	8 мл/5 л воды, 5 л/100 м ²
Арбуз, фасоль, томат посевной	Однолетние злаковые сорняки	4-8 мл/3 л воды, , 3 л/100 м ²
Арбуз, фасоль, томат посевной	Многолетние злаковые сорняки	8-12 мл/3 л воды, , 3 л/100 м ²
Перец, томат рассадный	Однолетние злаковые сорняки	4-8 мл/3 л воды, , 3 л/100 м ²
Перец, томат рассадный	Многолетние злаковые сорняки	8-12 мл/3 л воды, , 3 л/100 м ²



Торнадо® Экстра

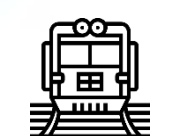
ВР, 540 г/л калиевая соль глифосата кислоты
Объем упаковки 1000 мл

avgust crop protection

РАСХОД ФЛАКОНА 1000 МЛ



40 соток



35 соток

Высококонцентрированный гербицид сплошного действия

- Уничтожает **все виды сорняков**, а также нежелательную **древесно-кустарниковую растительность**
- Вызывает **полную гибель** сорных растений и их корневой системы
- Прекрасно подходит для предпосевной обработки участков

Культура	Сорная растительность	Норма расхода
Поля, предназначенные под посев различных культур	Однолетние злаковые и двудольные сорняки	1,4-2,5 л/50-200 л воды, 50-200 л/га
	Многолетние злаковые и двудольные сорняки	2,5-4 л/50-200 л воды, 50-200 л/га
Пары	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки	1,4-2,8 л/50-200 л воды, 50-200 л/га
Земли несельскохозяйственного использования	Однолетние и многолетние злаковые и двудольные сорняки	1,4-2,8 л/50-200 л воды, 50-200 л/га
	Нежелательная древесно-кустарниковая растительность	2-3 л/50-200 л воды, 50-200 л/га



Хакер® 300

ВР, 300 г/л клопиралида
Объем упаковки 450 мл

avgust crop protection

РАСХОД ФЛАКОНА 450 МЛ



 150 соток

 50 соток

 112 соток

 75-90 соток

Эффективный взломщик сорняков

- Обладает **системными свойствами**, перемещается по растению, прекращая его рост
- Уничтожает различные виды сорняков, в т.ч. злостные корнеотпрысковые, за 2-3 недели
- Не повреждает **злаковые газонные травы, землянику, капусту, лук и др.**
- Удобная в применении жидкая препаративная форма

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Земляника	Многолетние двудольные (осот, щавель, одуванчик) и некоторые однолетние (виды ромашки, горца) сорные растения	5-6 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Капуста белокочанная	Однолетние двудольные и некоторые многолетние сорняки (осот, бодяк)	4 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Лук (кроме лука на перо)	Однолетние и многолетние двудольные сорняки	3 мл/3 л воды (1-е опрыскивание) 6 мл/3 л воды (2-е опрыскивание) Расход р/р - 3 л/100 м ²
Газоны	Однолетние и многолетние двудольные сорные растения (подорожник, одуванчик, ромашка, щавель, амброзия, тысячелистник)	1,6-3,3 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Кукуруза (С/Х)	Однолетние и многолетние (осот, бодяк) двудольные сорняки	0,5-1 л/50-300 л воды, 50-300 л/га
Свекла сахарная, кормовая (С/Х)	Однолетние и многолетние (осот, бодяк) двудольные сорняки	0,3-0,5 л/50-300 л воды, 50-300 л/га



БИОПРЕПАРАТЫ

серия «ПРОФИ»

МатринБио®

BP, 5 г/л матрина
Объем упаковки 450 мл

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



avgust crop protection

РАСХОД ФЛАКОНА 450 МЛ



250 деревьев



130 соток



360 кустов



45 соток

Биологический препарат для защиты широкого спектра культур от клещей и др.

- **Максимальная безопасность** при применении на зеленных и тепличных культурах
- Уничтожает **разные стадии развития вредителей**: яйца, личинки, взрослые особи
- Последняя обработка возможна за 3 дня до сбора урожая

Культура	Вредный объект	Норма расхода
Яблоня, груша, айва	Клещи, тли	10-15 мл/10 л воды, 1-5 л/дерево
Смородина	Клещи, тли	10-15 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Виноград	Гроздевая листовёртка, войлочный клещ (зудень), паутинный клещ, трипсы, цикадки, совки	10-15 мл/10 л воды, 0,5-1 л/куст
Томат, огурец <i>открытого грунта</i>	Клещи, тли	10-15 мл/10 л воды, 3 л/100 м ²
Томат, огурец <i>защищенного грунта</i>	Тепличная белокрылка, паутинный клещ, трипсы	10-15 мл/10 л воды, 3 л/100 м ²
Роза открытого грунта	Клещи, тли	10-15 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Капуста белокочанная, капуста пекинская	Капустная моль, капустная совка, капустная и репная белянки, крестоцветные блошки, тли	10-15 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Лук	Луковая муха, трипсы	10-15 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²
Салат, шпинат, руккола	Тли, совки, крестоцветные блошки	10-15 мл/3 л воды, 3 л/100 м ²



Янтарин®

ВРК, 5 г/л янтарной кислоты
Объем упаковки 1000 мл

avgust crop protection

Природный регулятор роста плодовых, ягодных, цветочно-декоративных культур

- **Ускоряет** сроки цветения и созревания
- **Увеличивает** урожайность, улучшает качество продукции
- Обладает **антистрессовыми свойствами**, оказывая положительное действие на растения в условиях засухи, жары, заморозков, излишней влажности

РАСХОД ФЛАКОНА 1000 МЛ



100 деревьев



20 соток



150 кустов



30-60 соток



Культура	Норма расхода
Земляника	50 мл/4 л воды, 4 л/100 м ²
Виноград	130 мл/10 л воды, 10 л/100 м ²
Плодово-ягодные культуры	50 мл/10 л воды, 10 л/100 м ²
Цветочные культуры однолетние	15 мл/10 л воды, 10 л/1 м ²
Цветочные культуры многолетние	30 мл/10 л воды, 10 л/1 м ²



АДЬЮВАНТЫ

серия «ПРОФИ»

АДЬЮ®

Ж, 900 г/л этоксила изодецилового спирта
Объем упаковки 500 мл

РАЗРЕШЕНО
ДЛЯ ТЕПЛИЦ



РАСХОД ФЛАКОНА 500 МЛ



250 обработок

Усилитель активности средств защиты растений и удобрений

- **Увеличивает** проникающую способность препаратов
- **Повышает стабильность** растворов
- **Уменьшает** степень испарения с листьев при обработке

Назначение	Норма разведения	Норма расхода
Способствует лучшему прилипанию и проникновению в растения пестицидов	2 мл/3 л рабочего раствора	Согласно регламенту применения совместно используемого препарата

avgust crop protection





avgust 
crop protection

С нами расти легче

[DACHA.AVGUST.COM](https://dacha.avgust.com)