

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации пестицида или агрохимиката

№ 2218

от «10» августа 2011г

Настоящее свидетельство выдано ООО «Дюпон Наука и Технологии», 1027710006059 (наименование организации, ОГРН,

ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. №109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Аканто Плюс, КС (200 г/л пикоксистробина + 80 г/л ципроконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 2218-11-107-276-0-1-3-0 на срок по « 09 » августа 2021г. и допускается к обороту на территории Российской Федерации со следующими регламентами:

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма применения препарата (кг/га) | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения препарата | Срок ожидания (кратность обработок) |
|------------------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| 0,5-0,6 | Пшеница яровая и озимая | Мучнистая роса, ржавчина бурая, ржавчина желтая, септориоз, пиренофороз, темнобурая пятнистость Фузариоз колоса | Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое или при появлении первых признаков одного из заболеваний, последующие — при необходимости с интервалом 14 дней; против фузариоза колоса — конец колошения — начало цветения. Расход рабочей жидкости — 200-300 л/га. | 40(1-2) |
| 0,5-0,6 | Ячмень яровой и озимый | Мучнистая роса, ржавчина карликовая, ржавчина желтая, септориоз, сетчатая пятнистость, темнобурая пятнистость, ринхоспориоз Красно-бурая пятнистость | Опрыскивание в период вегетации профилактическое или при появлении первых признаков одного из заболеваний. Расход рабочей жидкости — 200-300 л/га. | 40(1) |

Сроки выхода для проведения механизированных работ – 3 дня.

Запрещено применение препарата: в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов; в личных подсобных хозяйствах; авиационным методом.

Заместитель Руководителя Россельхознадзора

(подпись)

es un manusco Boca un monte popular de manusco a Boca un monte popular de la companya de manusco de la companya del companya del companya de la companya de

А.И. Саурин (Ф.И.О.)

М.П.



OTOAHEH

РЫ ПРИМЕНЕНИЯ И(ИЛИ) РЕГЛАМЕНТОВ ТИЦИЛА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

No

февраля

2014

К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ

2218

августа

ООО «Дюпон Наука и Технологии»,

2011

Настоящее свидетельство выдано

ОГРН 1027710006059

(наименование организации, ОГРН,

ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» пестицид Аканто Плюс, КС (200 г/л пикоксистробина+80 г/л ципроконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за №2218-11-107-276-0-1-3-0/44 срок по « 9 » августа 2021 г. и допускается к обороту на территории Российской Федерации со следующими измененными сферой и(или) регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации

и защиты растений П.А. Чекмарев

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма приме- нения препарата л/га | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения препарата | Срок ожидания (кратность обработок) |
|---|-----------------|--------------------------------|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0,5-0,6 | Свекла сахарная | Церкоспороз, мучнистая роса | Опрыскивание в период вегетации: первое – профилактическое, последующие – с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости – 300 л/га | 28(2) |

Сроки выхода для проведения механизированных работ — 3 дня. Запрещается применение препарата: в личных подсобных хозяйствах; авиационным методом; в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов.



| | | , | |
|---|--|-----------------------|--|
| | COTOAH | ZHME | |
| ОБ ИЗМЕНЕНИИ СФІ ПРИМЕНЕНИЯ № 134 | ЕРЫ ПРИ <mark>МЕНЕ</mark> 1 ПЕСТИЦИДА 18 » | или агрохи | |
| | к свидетел | 10.00 | |
| о государствен | ной регист | РАЦИИ ПЕСТ | инила или |
| o root Am orbid | АГРОХИМИ | | .,2,4,,,,,,,,, |
| № 2218 | от « 10 » | августа | 2011 r |
| Настоящее свидетельсті ОГРН 1027710006059 | во выдано ООО | Дюпон Наука і | и Технологии», |
| | (наименование организаци | и, ОГРИ, | |
| | ФИО индивидуального предприни | мателя, ОГРНИП) | |
| В соответствии с Фе «О безопасном обращении пестицид Аканто Плю | | | |
| | (наименование пестицида или | | 1 |
| | | | <u> </u> |
| получил государственну « 9 » августа 20 | | | 6-0-1-3-0/134 срок по оту на территории |
| Российской Федерации со применения: | эледующими измен | енными сферой і | и(или) регламентами |
| 1 | | <u>_</u> | |
| | Директор Депар | тамента растен | иеводства, |
| | механизации, хи | <mark>имизации</mark> | |
| | и защиты растен | ий ПА Чекмаг |)er |

М. П.

Для сельскохозяйственного производства:

| Норма приме- нения препарата л/га | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения препарата | Срок ожидания (кратность обрабо- ток) |
|---|--------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 0, 5-0,6 | Кукуруза | Пузырчатая головня, фузариозногельминтоспориозная стеблевая гниль, плесневение початков | Опрыскивание в период вегетации: видимое образование междоузлий — выбрасывание метелки — цветение. Расход рабочей жидкости -300 л/га | 41(1) |
| 0,5-0,6 | Подсолнечник | Белая гниль корзинок, серая гниль корзинок, серая гниль корзинок, сухая ризопусная гниль корзинок, септориоз листьев, альтернариоз, фомоз, фомипсис, ржавчина, ложная мучнистая | Опрыскивание в период вегетации: 6-8 листьев или при высоте растений 60-80 см — бутонизация. Расход рабочей жидкости - 300-400 л/га | 40(1-2) |
| \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | Соя | Перноспороз, церкоспороз, септориоз, аско- хитоз, антракноз, фузариозное увядание | Опрыскивание в период вегетации: бутонизация – начало цветения. Расход рабочей жидкости -300 л/га | 40(1-2) |

Сроки выхода для проведения механизированных работ -3 дня.

Запрещается применение препарата: в личных подсобных хозяйствах; в водоохранной зоне водных объектов.

