

# АЧИБА 5 ЕК АСИВА 5 ЕС

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: 50 г/л Квизалофол-п-етил

ХЕРБИЦИД

**ОПАСНО!**

**ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА**  
ПРЕДИ УПОТРЕБАТА НА ПРОДУКТА ВНИМАТЕЛНО ДА СЕ ПРОЧЕТАТ  
УКАЗАНИЯТА НАПИСАНИ В ЕТИКЕТА!

ЗА ДА СЕ ИЗБЕГНАТ РИСКОВЕТЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ И  
ОКОЛНАТА СРЕДА, СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА!

**ОПАСНО**



**ФУНКЦИЯ НА ПРЗ:** Селективен системен вегетационен хербицид за борба срещу  
едногодишни и многогодишни житни плевели при сплъчоглед, рапица, соя, памук, фасул,  
картофи и домати

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: 50 г/л Квизалофол-п-етил

ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА: ЕК – Емулсионен концентрат.

ХИМИЧЕСКО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:

Квизалофол-п-етил

ISO наименование: Квизалофол-п-етил

IUPAC наименование: Етил (R)-2-[4-(6-хлорквиноксалин-2-локси)фенокси]пропионат

CAS № 100646-51-3

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА: 1 лт

ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО:

NISSAN CHEMICAL Europe S.A.S.

Parc d'affaires de Crecy 10A rue Claude Chappe

69370 St-Didier-au Mont-d'or, Lyon, France

Телефон: +33 (0)4 37 64 40 20; Факс: +33 (0)4 37 64 68 74

ВНОСИТЕЛ: КНЕ СЕРТИС ЕООД

Бул. "Евлоги Георгиев" №102 1505 София, България

Тел: 02/819 49 77 Факс: 02/819 49 70

РАЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА в Република България с:

Удостоверение за разрешаване предлагането на пазара и употребата на продукти за растителна защита на  
Министерството на земеделието, храните и горите № 01672-ПРЗ-1/26.02.2019 г.

РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА / ПРИЛОЖЕНИЕ:

АЧИБА 5 ЕК е разрешен за употреба в Република България при:

Култура	Момент на приложението	Доза (мл продукт/дка)
Маслодайна рапица	2-3 лист на плевелите и самосевите. Не по-късно от ВВСН 51 (отгоре видими цветните пъпки „зелен бутон“).	120
Соя *	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 51 (виждат се първите цветни пъпки).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150 (срещу многогодишни плевели)
Захарно цвекло	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 49 (кореноплодите са в техническа зрялост).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150 (срещу многогодишни плевели)
Слънчоглед*	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 71 (сенената от вършия край на питата са сиви и са достигнали окончателния си размер).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150 (срещу многогодишни плевели)
Памук *	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 76 (приблизително 60 % от сменниците достигат крайния си размер).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150-250 (срещу многогодишни плевели)
Фасул *	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 69 (край на цфтекта: първите чушки се виждат).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150-250 (срещу многогодишни плевели)
Картофи *	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 69 (край на цфтекта на първото съцветие).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150-300 (срещу многогодишни плевели)
Домати * (на полето)	3-5 лист на многогодишните и многогодишни плевели. Не по-късно от ВВСН 70 (край на цфтек).	100-150 (срещу многогодишни плевели) 150-175 (срещу многогодишни плевели)

СМЕСИМОСТ:

АЧИБА 5 ЕК може да се смесва с повечето от използваните в практиката инсектициди, хербициди, фунгициди и торове. Отлична съвместимост за по-добри резултати се получават при смесването му с Еколарт Турбо, МЦПА и Глифозат-съдържащи хербициди. Поради големия разнообразие и различните формулации се препоръчва преди смесването на АЧИБА 5 ЕК с други продукти предварително да се направи тест за съвместимостта им.

ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР:

Необходимо количество препарат да се излее в наполовината пълен с вода резервоар на пръскачката. След това резервоара да се долее до горе при непрекъснато разбъркване, така че да се получи хомогенна смес.

ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ СЕИТООБОРОТА КУЛТУРИ / РОТАЦИЯ НА КУЛТУРИТЕ:  
На площите третиран с АЧИБА 5 ЕК не е установено влияние върху следващите култури.

СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ ПРИ КОИТО ПРОДУКТА МОЖЕ, ИЛИ НЕ ТРЯБВА ДА БЪДЕ УПОТРЕБЯВАН:

- За поставяне на най-добри резултати се препоръчва третирането с АЧИБА 5 ЕК да се извършва в ранна фаза на развитието на плевелите, когато са в активен растеж.

- АЧИБА 5 ЕК е високо селективен към широколистните култури и може да се прилага във всяка фаза от развитието им, като е необходимо да се спазва карантинния срок.

- Да се избягва приложението, когато културите и плевелите са в стресово състояние причинено от вършия фактори: високи температури, продължително засушаване, наводнения, ниски температури и др.

- Да не се прилага когато се очакват валежи в следващите 3 часа, както и когато все още има наличие на роса.

- Препоръчително количество на работен разтвор - 30-40 л/дка.

- Да се спазва законът за чл. 18 от Закона за опазване на околната среда.

- Категория на употребата: непрофесионална – може да се прилага от лица над 18 години.

- Период от последното третиране до прибирането на реколтата (карантинен срок):

• Маслодайна рапица, соя – 90 дни

• Захарно цвекло – 60 дни

• Слънчоглед, памук, фасул (зрял), картофи – 45 дни

• Фасул (зелен), домати – 21 дни

МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ:

АЧИБА 5 ЕК е селективен листен хербицид със системно действие, приложим след поникване на плевелите. Предназначен е за борба с многогодишни и многогодишни житни плевели, в т.ч. балур от кореница. Асборбира се бързо от листата и се придвижва до корените като се натрупва в точките на нарастване и осигурява пълното унищожаване на плевелите. Първите симптоми, изразени в пожълтяване на младите листа, се появяват 48 ч след третирането, а след 7 до 10 дни тъканите некротизират и растението загива. Валежи паднали 2 часа след третирането, не намаляват хербицидно действие на продукта.

ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:

При контакт с очите: промийте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате. (P305+P351+P338). Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ на лекар (P310).

При контакт с кожата: Отстранете всички замърсени дрехи, обувки и чорапи. ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: измийте обилно с вода (P302+P352). При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: потърсете медицински съвет/помощ. (P333+P313).

При вдъшване: Преместете пострадалия на чист въздух. Дръжте пострадалия затоплен и в покой, в позиция улесняваща дишането. Ако дишането е преустановено направете изкуствено дишане уста-в-уста (или да се използва апарат за изкуствено дишане).

При поглъщане: незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ на лекар (P301 + P310). Да не се предизвиква повръщане (P331). Изплакнете устата с вода (P330). Да не се дава нищо през устата на човек изпаднал в безсъзнание. Незабавно потърсете медицинска помощ.

При необходимост се свържете с Център за първа помощ в Република България:

УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов" Тел. +359 29154 409, poison\_centre@mail.orbitel.bg http://www.pirogov.bg

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:

H332 Вреден при вдъшване.

H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUH066 Повтарящата се експозиция може да причини изсушаване или напукване на кожата.

EUH401 За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

P261 Избягвайте вдъшване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

P271 Да се използва само на открито или на добре проветриво място.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазни облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P391 Съберете разлято.

ДОПЪЛНИТЕЛНО ЕТИКЕТИРАНЕ:

SP 1 Да не се замърсва водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага продуктът, близо до повърхностни води. (Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.)

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи, с цел опазване на растениата, които не са обект на третиране.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРЕПАРАТА:

- Да не се яде, пие или пуши по време на работа с препаратата.

- Да не се вдъшва мъглата от разпръсквания разтвор.

- Да се носи защитно облекло, ботуши, ръкавици, защитна маска и очила.

- Да не се допуща контакт с кожата и очите.

- При контакт с кожата, незабавно да се измие обилно със сапун и вода.

- След приключване на работа с препаратата да се измие обилно със сапун и вода.

- След приключване на работа, пръскачката да се изплакне двукратно с вода на определените за това места. Остатъци от продукта в пръскачката могат да причинят увреждане на чувствителните житни култури при следващо използване на техниката.

УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ:

- Препаратът да се съхранява само в оригиналната опаковка, като след всяка употреба пълно да се затваря опаковката.

- Да се пази извън обсега на деца, далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.

- Да се съхранява в хладни и вентилирани помещения, далеч от източници на топлина.

ТРАНСПОРТИРАНЕ:

Да се извършва съгласно изискванията за превоз на опасни химични вещества съгласно Европейското споразумение за транспортиране на опасни товари с шосейни/железопътен транспорт /ADR/RID 2015/.

ЕКОТОКСИЧНОСТ:

АЧИБА 5 ЕК е токсичен за рибите и водните организми.

МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ/РАЗСИПВАНЕ:

В случай на инцидентно разливане на препаратата, същият да се покрие с абсорбиращ материал (пясък, дървени стърготини, абсорбираща глина и др.) в съобразното количество се предаде на лицата, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр. 53/13.07.2012 г.). Да се предприемат мерки за недопускане остатъците от препаратата да се оттичат или попаднат в канализацията или други водни басейни. Избягвайте попадане върху кожата, в очите, върху дрехите, както и вдъшване на изпарения.

МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:

Вода, пена, сухи химикали или възглероден диоксид.

БЕЗОПАСНО ОБЕЗВРЕЖДАНЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ ОТ ПРОДУКТА:

След употреба опаковката да се изплакне трикратно ръчно или с устройство с водна струя под налягане. Промивните води да се изсипят в резервоара на пръскачката. Празните опаковки да се направят негодни за употреба и да не се използват повторно за каквито и да било цели. Този материал и опаковката му да се третират като опасен отпадък и да се изхвърлят само на места за събиране на опасни или специални отпадъци. Не изхвърляйте ПРЗ, остатъци от ПРЗ, и отпадъчни промивни води заедно с битовите отпадъци. ПРЗ, остатъци от него или празните опаковки да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците.

СРОК НА ГОДНОСТ: 2 години.

ПАРТИДЕН №: .....

ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО: .....

