

**РАЗРЕШЕНА УПОТРЕБА / ПРИЛОЖЕНИЕ:**

**ЕКОПАРТ ТУРБО** е разрешен за употреба в Република България срещу едногодишни и многогодишни широколистни плевели и коренови издънки на културата в доза:

**Доза:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 19 (девет и повече листа са отворени) до фаза ВВСН 75 (прозодвите зърна са с размер на грахово зърно).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- В комбинация с глифозат съдържащи хербициди се прилага за борба срещу широколистни плевели в доза **25-30 мл/дка**. Тази комбинация не се прилага в борбата с кореновите издънки на културата, където **ЕКОПАРТ ТУРБО** се използва самостоятелно.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**Ябълка, круша, дюля, мушмула, японска мушмула:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 51 (набъбване на неразацфналите пъли) до фаза ВВСН 75 (плодовете са достигнали половината от окончателния си размер).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- В комбинация с глифозат съдържащи хербициди се прилага за борба срещу широколистни плевели в доза **25-30 мл/дка**. Тази комбинация не се прилага в борбата с кореновите издънки на културата, където **ЕКОПАРТ ТУРБО** се използва самостоятелно.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**Праскова, нектарина, кайсия, слива:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 51 (цветните пъли са затворени) до фаза ВВСН 75 (плодовете са достигнали половината от окончателния си размер).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- В комбинация с глифозат съдържащи хербициди се прилага за борба срещу широколистни плевели в доза **25-30 мл/дка**. Тази комбинация не се прилага в борбата с кореновите издънки на културата, където **ЕКОПАРТ ТУРБО** се използва самостоятелно.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**Череша:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 51 (цветните пъли са затворени) до фаза ВВСН 75 (плодовете са достигнали половината от окончателния си размер).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- В комбинация с глифозат съдържащи хербициди се прилага за борба срещу широколистни плевели в доза **25-30 мл/дка**. Тази комбинация не се прилага в борбата с кореновите издънки на културата, където **ЕКОПАРТ ТУРБО** се използва самостоятелно.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**Лешник:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 13 (развитие на листата) до фаза ВВСН 76 (плодовете са достигнали 60% от окончателния си размер).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- В комбинация с глифозат съдържащи хербициди се прилага за борба срещу широколистни плевели в доза **25-30 мл/дка**. Тази комбинация не се прилага в борбата с кореновите издънки на културата, където **ЕКОПАРТ ТУРБО** се използва самостоятелно.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**Картофи:**

- За листна десикация в доза **80 мл/дка**.
- Третирването се извършва от фаза ВВСН 46 (клубените достигат до 60% от крайното си тегло) до фаза ВВСН 49 (кожицата се е оформила напълно - 95% от клубените са в тази фаза).
- Препоръчително количество на работния разтвор 30-40 л/дка.
- Интервал между приложенията: 7-14 дни.

**Свободни площи, железопътни линии, канали диги, сухи канавки:**

- Срещу широколистни плевели и коренови издънки в доза **25-30 мл/дка**.
- Прилага се в комбинация с глифозат съдържащи хербициди.
- Препоръчително количество на работния разтвор 30 л/дка.
- Интервал между приложенията: 20-30 дни.

**СМЕСИМОСТ:**

**ЕКОПАРТ ТУРБО** може да се използва в резервоарни смеси с широка гама продукти. Задължително трябва да се направи тест за съвместимостта между двата препарата предварително.

**ПРИГОТВЯНЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР:**

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

**ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ СЕИТООБОРОТА КУЛТУРИ / РОТАЦИЯ НА КУЛТУРИТЕ:**

На площите третирани с **ЕКОПАРТ ТУРБО** не е установено влияние в върху следващите култури.

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

- Локализирате участъка за третиране, използвайте окръжени прегради или подходящи дози за ниско напрежение, наморхайки единствено и само фирмените и евантуалните налични плевели.
- Оптималната фаза за приложение е когато издънките са с 10-15см дължина във фаза на активен растеж.
- Категория на употреба: **втора професионална**.
- Максимален брой приложения: **2**
- Период от последното третиране до прибирането на реколтата (карантинен срок):
  - Лозя, ябълка, круша, дюля, мушмула, японска мушмула, праскова, нектарина, кайсия, слива – **30 дни**
  - Череша – **7 дни**
  - Лешник – **20 дни**
  - Картофи – **3 дни**



# ЕКОПАРТ ТУРБО

## ESOPART TURBO

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО: **26,5 г/л пирафлуфен-етил**

ХЕРБИЦИД  
ДЕСИКАНТ

**ОПАСНО!**  
ПРЕПАРАТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА ПРЕДИ УПОТРЕБАТА НА ПРЕПАРАТА  
**ВНИМАТЕЛНО ДА СЕ ПРОЧЕТАТ УКАЗАНИЯТА НАПИСАНИ В ЕТИКЕТА!**  
**ЗА ДА СЕ ИЗБЕГНАТ РИСКОВЕ ЗА ЧОВЕШКО ЗДРАВЕ И ОКОНЛАТА СРЕДА СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ!**

ОПАСНО



GHS05



GHS08



GHS09

**ФУНКЦИЯ НА ПРЗ:**  
Листен контактен хербицид за борба срещу широколистни плевели в свободни площи, железопътни линии, канални диги и сухи канавки; широколистни плевели и коренови издънки при лозя и овощни култури; десикант при картофи.

**ХИМИЧЕСКО НАИМЕНОВАНИЕ НА АКТИВНОТО ВЕЩЕСТВО:**  
**Пирафлуфен-етил**  
**ISO наименование:** Пирафлуфен-етил  
**IUPAC наименование:** Етил 2-хлоро-5- (4-хлоро-5- ифлуорометокси -1- метил пиразол -3- ил) -4- флуорофенил ацетат  
**CAS №** 129630-19-9

**ВИД НА ФОРМУЛАЦИЯТА:** ЕК – Емулсионен концентрат.

**РАЗРЕШЕН ЗА УПОТРЕБА в Република България с:** Удостоверение за разрешаване предлагането на пазара и употребата на продукти за растителна защита на Министерството на земеделието и храните № 01387 от 25.03.2016г.

**ОТРОВНОСТ:** Вреден при поглъщане. Може да причини дразнене на кожата, очите и дихателните пътища. Вреден за водните организми.

**СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА:** **1 литър**

**ПРОИЗВОДИТЕЛ:**  
Nichino Europe Co. Limited  
5 Pioneer Court, Vision Park Histon,  
Cambridge CB24 9PT United Kingdom

**Nichino**Europe

**ВНОСИТЕЛ:**  
КНЕ СЕРТИС ЕООД  
Бул. "Евлоги и Георгиев" №102 1505 София, България  
Тел: 02/819 49 77 Факс: 02/819 49 70

**МЕХАНИЗЪМ НА ДЕЙСТВИЕ:**

Активното вещество на **ЕКОПАРТ ТУРБО** – пифафлуфен етил, действа чрез блокиране синтеза на хлорофил в зелените части на растението-десикантно действие. В резултат на това след няколко дни настъпва мащабна некроза и увяхване на растителните части.

**ПЪРВА ПОМОЩ И МЕДИЦИНСКИ СЪВЕТИ:**

- **ПРИ ПОПАДАНЕ ВЪРХУ КОЖАТА** - Да се изплакне обилно с вода. Да се потърси лекарска помощ при наличие на трайни симптоми.
- **ПРИ ПОПАДАНЕ В ОЧИТЕ** - Да се изплакне обилно с питейна вода или стерилен разтвор за промиване на очи в продължение на поне 15 минути. Да се потърси лекарска помощ ако се появят симптоми.
- **ПРИ ВДИШВАНЕ** - Да се изнесе пострадалият на чист въздух.
- **ПРИ ПОГЪЩАНЕ** - Незабавно да се потърси лекарска помощ.
- **СЪВЕТИ ЗА ЛЕКАРЯ** - При поглъщане на големи дози да се направи промивка на стомаха (до 3 часа), даване на активен въглен и да се продължи със стандартните допълнителни мерки. При нужда да се консултира с Центъра по остри отравяния – София, на следните телефони: 02/915-42-3и 02/91-54-426, Европейски номер за специални повиквания – 112.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ:**

- H304 Може да бъде смъртоносна при поглъщане и попадане в дихателните пътища.
- H315 Предизвиква дразнене на кожата.
- H317 Може да причини алергична кожна реакция.
- H318 Предизвиква сериозно увреждане на очите.
- H332 Вреден при вдихане.
- H410 Силно токсичен за водните организми с дълготраен ефект.
- ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:**
- P261 Избягвайте вдихване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.
- P262 Да се избягва контакт с очите, кожата или облеклото.
- P271 Да се използва само на открито или на добре проветриво място.
- P273 Да се избягва изпускане в околната среда.
- P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
- P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие със Закона за управление на отпадъците.
- EUN401 За да се избегнат рискове за човешкото здраве и околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.
- СПЕЦИФИЧНИ ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:**
- SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства използваната техника в близост до повърхности води). Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми и пътища.
- SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 10 метра до съседни неземеделски земи с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.

**ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРЕПАРАТА:**

- Да не се яде, пие или пуши по време на работа с препарата.
- Да не се вдиха мрълата от разпръсквания разтвор.
- Да се носи защитно облекло, ботуши, ръкавици, защитна маска и очила.
- Да не се допускат контакт с кожата и очите.
- Работник без защитно облекло и оборудване и особено деца, да не се допускат до местата на приготвяне на работния разтвор и пръскане.

**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 на сухо и проветриво място при температури над 0°C и да не се държи продължително време при температура над 40°C.

**ТРАНСПОРТИРАНЕ:**

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

**ЕКОТОКСИЧНОСТ:**

**ЕКОПАРТ ТУРБО** е вреден за рибите и водните организми.  
**МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗЛИВАНЕ/РАЗСИВАНЕ:**  
В случай на инцидентно разливане на препарата, същият да се покрие с абсорбиращ материал (пясък, дървени стърготини, абсорбираща глина и др.), а събраното 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 препарата да се оттичат или ползват в канализацията или други водни басейни.

**МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР:**

**ЕКОПАРТ ТУРБО** не е запалим при стандартни условия на съхранение, да се избягва прекомерно загряване. Да се пазят опаковките, които са в близост до възможни огън хладни, като се пръскат с вода. Подходящи средства за гасене на пожар са водна струя, ливна, сух химически прах, възгорден диоксид. За борба с по-голям пожар да се използва алкохол-резистентна пена. Използваните противопожарни средства да не попадат във водозточни и повърхности води. Пожарникарите и другите участващи в загасяването на пожара да носят защитно облекло и апарат за дишане.

**СРОК НА ГОДНОСТ:** 2 години.

**ПАРТИДЕН №** .....

**ДАТА НА ПРОИЗВОДСТВО:**.....

**ПИКТОГРАМИ:**



**ОТРОВНО**



System for Collection of Pesticide Packaging

290X153