

**ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА**  
**Преди употреба прочетете внимателно етикета!**  
**Да се съхранява извън обсега на деца.**

**ДИФАЗ**

**ГРУПА 3, 11 ФУНГИЦИД**



**ВНИМАНИЕ**

**Предупреждения за опасност:**

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN401: За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

EUN208: Съдържа 1,2-бензисотиазолин-3-он. Може да предизвика алергични реакции.

**Препоръки за безопасност:**

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

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

P391 Съберете разлятото.

P501: Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

**Допълнително етикетирание:**

SP1: Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или с неговата опаковка. (Да не се почиства използваната оборудването, с което се прилага ПРЗ в близост до повърхностни води/Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.)

SPe 2 Да не се прилага в глинести почви с наклон по-малък от 0,5%, с цел опазване на водните организми, при артишок (листни зеленчуци).

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

SPe3 Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 10 метра, до повърхностни води, с цел опазване на водните организми, при домати и патладжан.

SPe3 Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 5 метра, до повърхностни води, с цел опазване на водните организми, при артишок.

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

SPe3 Да се осигури нетретирана растителнозащитна ивица от 10 метра, до повърхностни води, с цел опазване на водните организми, при моркови.

SPe8 Да не се прилага при култури в период на цъфтеж, с цел опазване на пчелите и другите насекоми опрашители. Да не се прилага при наличие на цъфтяща плевелна растителност. Плевелите да се премахнат преди цъфтежа им.

Да се използват лични предпазни средства – защитни ръкавици по време на смесване, зареждане и прилагане на продукта и работно облекло, покриващо цялото тяло.

Да не се влиза в третираните култури преди пълното изсъхване на работния разтвор.

**UFI:** Y4P4-3AAJ-2406-HRVM

**Функция на продукта:** фунгицид със системно действие

**Съдържание на активно вещество:**

Азоксистробин (azoxystrobin) - 200 г/л

Дифеноконазол (difenoconazole) - 125 г/л

**Вид на формулацията:** суспензионен концентрат (СК)

**Категория на употреба:** втора професионална

Разрешен за пускане на пазара и употреба в Република България с **Разрешение №: 02082-ПРЗ** Издание 1/03.07.2023г.

### **Характеристики**

Системен фунгицид със защитно и лечебно действие. Азоксистробинът принадлежи към групата на стробилурините, инхибира покълването на спорите, растежа на мицела и производството на спори. На биохимично ниво действието му е в комплекс III на дихателната верига. Дифеноконазолът е системен фунгицид, принадлежащ към групата на триазолите. На биохимично ниво, неговото действие е да инхибира деметилирането на C14 по време на процеса на биосинтеза на ергостерол.

### **Първа помощ и медицински съвети**

**Първа помощ при вдишване :** Пострадалият да се изведе далече от замърсената зона и да се отведе на чист въздух. Ако пострадалият не диша, да се направи изкуствено дишане. Да се повика лекар.

**Първа помощ при контакт с кожата :** Да се свалят замърсените дрехи. След контакт с кожата веднага се измийте с обилно количество вода и сапун.

**Първа помощ при контакт с очите :** Да се измие обилно с вода (в продължение на минимум 20 минути), като държите очите широко отворени, след сваляне на меките контактни лещи, след това незабавно потърсете медицинска помощ.

**Първа помощ при поглъщане :** Изплакнете устата. Незабавно се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ/на лекар.

АНТИДОТ: Няма специфичен антидот. Симптоматично лечение.

**При необходимост се свържете с Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н.И. Пирогов“**

Телефон за спешни случаи: +359 2 9154 233 (денонощен);

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

**Срок на годност:** 2 години от датата на производство при препоръчаните условия на съхранение.

**Дата на производство:** виж опаковката.

**Партида №:** виж опаковката.

**Нето количество:.... L**

## **Разрешени употреби**

### **За употреби на открито.**

При **захарно цвекло** за контрол на **церкоспороза (кръгли листни петна)** (*Cercospora beticola*) в доза 60-80 мл продукт/дка приложена с 30-50 л/дка количество вода.

**Момент за приложение:** ВВСН 31-39 (листата покриват 10% от повърхността - листата покриват 90% от повърхността).

**Максимален брой приложения на година:** 2

**Минимален интервал между приложенията:** 21 дни

**Карантинен срок** – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: 21 дни

**Техника на приложение:** Конвенционална наземна техника

При **домати** за контрол на **мана** (*Phytophthora infestans*) и **алтернариа** (*Alternaria sp.*) в доза 100 мл продукт/дка приложена с 50-100 л/дка количество вода.

**Момент за приложение:** При първи видими симптоми, ВВСН 20-59 (10 или повече листа на главното стъбло-девет или повече съцветия).

**Максимален брой приложения на година:** 2 за контрол на мана; 3 за контрол на алтернариа.

**Минимален интервал между приложенията:** 8-10 дни

**Карантинен срок** – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: 3 дни

**Техника на приложение:** Конвенционална наземна техника

При **лук** за контрол на **ръжда** (*Rustia allii*) в доза 100 мл продукт/дка приложена с 20-60 л/дка количество вода.

**Момент за приложение:** При първи видими симптоми, ВВСН 41-49 (основите на листата започват да се удебеляват-листата са загинали).

**Максимален брой приложения на година:** 2

**Минимален интервал между приложенията:** 14 дни

**Карантинен срок** – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: 14 дни

**Техника на приложение:** Конвенционална наземна техника

## **Разрешени минимални употреби**

### **За употреби на открито.**

При **патладжан** за контрол на **брашнеста мана** (*Oidium sp.*) в доза 100 мл продукт/дка приложена с 50-100 л/дка количество вода.

**Момент за приложение:** При първи видими симптоми, ВВСН 20-59.

**Максимален брой приложения на година:** 3

**Минимален интервал между приложенията:** 8-10 дни

**Карантинен срок** – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: 3 дни

**Техника на приложение:** Конвенционална наземна техника

**Забележка:** Слаба ефикасност.

При **артишок** за контрол на **мана** (*Bremia sp.*) в доза 100 мл продукт/дка приложена с 20-60 л/дка количество вода.

**Момент за приложение:** При първи видими симптоми, ВВСН 41-81.

**Максимален брой приложения на година:** 2

**Минимален интервал между приложенията:** 8-10 дни

**Карантинен срок** – времето в дни, което се изчаква за прибиране на реколтата след последното третиране с ПРЗ: 7 дни

**Техника на приложение:** Конвенционална наземна техника.

**Забележки:**

БАБХ не носи никаква отговорност за каквато и да е липса на ефикасност или проявена фитотокичност при прилагането на ПРЗ ДИФА3 за борба срещу вредител или група вредители, с които се води борба при патладжан и артишок.

Отговорността за каквато и да е липса на ефикасност или проявена фитотокичност при прилагането на ПРЗ ДИФА3 за борба срещу вредител или група вредители при патладжан и артишок е на лицето, прилагащо продукта.

**Предпазни мерки за безопасна работа:**

Да се избягва контакт с кожата и очите. Да не се яде, пие или пуши в местата, където се използва продукта. Да се измият ръцете и другите изложени части с мек сапун и вода преди хранене, пиене, пушене, както и преди да се напусне работното място. Да се свалят замърсените дрехи и обувки. Да се почистят оборудването и работните дрехи след ползване.

**Период между приложенията и достъпа на хора и животни до културата, в която е пръскано с препарата:**

Не влизайте в третираният посев, преди течността да изсъхне напълно върху листната повърхност.

**Начин на прилагане:** Препоръчва се пръскане до плътно покритие. Напръскайте с необходимото количество работен разтвор, за да постигнете добро покритие на листната повърхност.

**Начин на приготвяне на сместа за пръскане:** Напълнете резервоара на пръскачката до половината с вода. Добавете, като разбърквате, необходимата доза от продукта. Допълнете с останалата вода при непрекъснато разбъркване.

**Почистване на пръскачката:** Препоръчително е да почистите пръскачката с вода, като изпразните напълно всички компоненти от течността за пръскане и изплакнете всички нейни части 2-3 пъти, докато пяната и всички следи от продукта бъдат премахнати.

**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.

**Управление на резистентността**

Продуктът съдържа активните вещества азоксистробин и дифенокназол, които принадлежат към съответните групи 11 и 3, съгласно FRAC. Препоръчително е:

\* да се редува с фунгициди, които не принадлежат към тези група, за да се избегне развитието на резистентност.

\* Прилагайте продукта профилактично или в ранните етапи на развитие на заболяването и избягвайте терапевтични приложения.

**Фитотоксичност:** Не е фитотоксичен в препоръчаните дози и употреба.

**Условия на съхранение, период на стабилност:**

Продуктът остава стабилен 2 години от датата на производство, когато се съхранява в оригиналната си затворена опаковка на добре проветриво място, далеч от пряка слънчева светлина.

**Притежател на разрешението:**

Sharda Cropchem Espana S.L.  
Edificio Atalayas Business Center,  
Carril Condomina n° 3,12th Floor,  
30006 Murcia, Испания

**Дистрибутор:** "АСМ" ЕООД, гр. Монтана, ул. „Гоцо Митов“ No 5, тел. No 0888 769 348

