



ЗАПОВЕД

№ ... *Р.В.М.-590* ...

София, ... *19.03* ... 2019 г.

На основание чл. 55 ал. 1 и ал. 2 от Закона за защита на растенията, чл. 34 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 г. относно пускането на пазара на продукти за растителна защита и за отмяна на директиви 79/117/ЕИО и 91/414/ЕИО на Съвета (ОВ, L 309 от 24 ноември 2009 г.) и Предложение с вх. № ВД – 1054/08.03.2019 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление вх. № 18231/13.12.2018 г. на „Индофил Индъстрис Б.В.“, Нидерландия, с упълномощен представител „Химконсулт“ ЕООД,

НАРЕЖДАМ:

1. Разрешавам за пускане на пазара и употреба на територията на Република България следния продукт за растителна защита:

Търговско наименование на продукта: **АВТАР 75 НТ**
Активни вещества : манкоцеб – 750 г/кг

Производител на активното вещество манкоцеб: Индофил Индъстрис Лимитед, Индия

Производител на продукта за растителна защита: Индофил Индъстрис Лимитед, Индия

Функция на продукта за растителна защита: фунгицид

Вид на формулацията: вододиспергируеми гранули (ВГ)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 100 г, 250 г, 500 г, 1 кг, 5 кг, 10 кг, 20 кг и 25 кг.

Многопластови торби - PE/ EVOH/PE облицовка отвътре в хартия/хартия/PE/хартия;

Многопластови торби – микроперфорирани – PE облицовка отвътре в хартия/хартия/LDPE/хартия;

Многопластови торби – PE/ EVOH/PE облицовка отвътре в хартия/хартия/PE/хартия;

Многопластови торби – PE/ EVOH/PE облицовка отвътре в хартия.

Продуктът е идентичен на ПРЗ **ДИТАН ДГ** с Разрешение № 0162-ПРЗ-6/28.04.2016 г. за пускане на пазара и употребата на продукт за растителна защита.

Специфични изисквания за употреба:

- 1.1 Да не се замърсяват водите с този продукт за растителна защита (ПРЗ) или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага ПРЗ, близо до повърхностни води./ Да се избягва замърсяването чрез отточни канали на ферми или пътища).
- 1.2 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до повърхностни води с цел опазване на водните организми – при зеленчукови култури и картофи, 10 метра – при лозя и 30 метра - при ябълки и круши.
- 1.3 Да не се използват за храна лозовите листа, третирани с **АВТАР 75 НТ**.
- 1.4 Да не се прилага при круши – сортове Кристали, Кося, Вутирата.
- 1.5 Да се носи респираторна маска по време на смесване и зареждане.
- 1.6 Продуктът да не се прилага с ръчна пръскачка.
- 1.7 При повторно влизане в площите малко след третирането, да се носят защитно облекло и ръкавици
2. Класификацията и етиктирането на продукта по т. 1 по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 са съгласно Приложение № 2 към настоящата заповед.
3. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
4. Разрешаването за пускане на пазара и употреба на продукта е валидно от датата на издаване на настоящата заповед за срок, който не надвишава една година от датата на която изтича одобрението на активното вещество манкоцеб, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 г., а именно до 30.01.2021 г.
5. При последващо удължаване на одобрението на съдържащото се в продукта активно вещество, срокът на валидност на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **АВТАР 75 НТ** се удължава съгласно срока посочен в регламента за изпълнение на Комисията, с който одобрението на активното вещество е удължено и съгласно срока по чл. 32 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, при което не се издава нарочна заповед.
6. При започнала процедура по подновяване на разрешението за пускане на пазара и употреба на продукта за растителна защита **АВТАР 75 НТ** съгласно чл. 43 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 преди изтичане на срока на разрешението, срокът на валидност на разрешението се удължава до приключване на процедурата по подновяване на разрешението или до прекратяване на разрешението по реда на чл. 68 от Закона за защита на растенията (ЗЗР) или отнемане на разрешението по реда на чл. 67 от ЗЗР.
7. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта на Индофил Индъстрис Б.В., Нидерландия.
8. На основание чл. 55, ал. 5 от Закона за защита на растенията, в 14-дневен срок от получаване на разрешението, притежателят да представи в ЦУ на БАБХ образец на етикет, с който продуктът за растителна защита ще се пуска на пазара и ще се употребява.

9. На основание чл. 61, ал. 1 от Административнопроцесуалния кодекс в 3-дневен срок от издаване на заповедта, същата да се съобщи на всички заинтересовани лица и на основание чл. 55, ал. 4 от Закона за защита на растенията в интернет страницата на Българската агенция по безопасност на храните да се актуализира регистъра по чл. 6, ал. 1, т. 1.

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИНЖ. АГР. НИКОЛАЙ БОСНЕВ

(Съгласно Заповед № РД 11-1846
на изпълнителния директор на БАБХ



ДЦ/РПРЗТ/ПРЗТК/БАБХ

Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед №...590/19.03.2019г.

Търговско наименование на продукта: АВТАР 75 НТ
 Формулация: вододиспергируеми гранули (ВГ)
 Концентрация на активно вещество: манкоцеб – 750 г/кг

Култура и/или ситуация	П О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (f-h)	Приложение			Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Стадий на развитието и сезон (j)	Брой Мин/макс (k)	Интервал между приложения (мин)	г/мл продукт /дка Мин/макс	Вода л/дка Мин/макс	гр. а.в./дка		
Ябълки, круши	П	Струляване по ябълки (<i>Venturia inaequalis</i>) Струляване по круши (<i>Venturia pyrina</i>)	Листо третиране	ВВСН 01-85: начало на набъване на листните пъпки: пъпките са видимо набънали, лоспите на пъпките са удължени и имат светли участъци- напреднало узряване; увели чаване интензивността на оцветяването, характерно за сорта.	4	14 дни - при последов ателни третиран ия с АВТАР 75 НТ ; 10 дни - при редуване с	200 г/дка	50-100	150	28 дни	(m)

Лозя – винени и десертни сортове	П	Мана (<i>Plasmopara viticola</i>)	Листно третиране	ВВСН 15-85: 5 и повече листа са отворени – омикване на зърната	4	10 дни	200 г/дка	20-100	150	28 дни	
Моркови	П	Алтернария (<i>Alternaria dauci</i>)	Листно третиране	ВВСН 12-49: втори същински лист – край на нарастване на корена: достигнати са типични форма и размер	4	14 дни	200 г/дка	100	150	30 дни	
Лук - Шалот	П	Ръжда (<i>Rhizinia alli</i>)	Листно третиране	ВВСН 12-49: втори лист ясно видим-листага са загинали	4	7 дни	250 г/дка	80-100	190	28 дни	
Домати, пагладжан	П	Мана по домати (<i>Phytophthora infestans</i>) Кафяви листни петна (<i>Alternaria porri.f. sp. solani</i>)	Листно третиране	ВВСН 13-89: трети същински лист-пълна зрялост	5	7 дни	200 г/дка	50-100	150	3 дни	
Пипер	П	Кафяви листни петна (<i>Alternaria porri.f. sp. solani</i>)	Листно третиране	ВВСН 16-84: растежа продължава до шести същински лист на главното стъбло – 40% от плодовете са с типичен цвят на зреене	5	7 дни	200 г/дка	50-100	150	3 дни	

Тиквички, тикви, пъпеши	П	Мана (<i>Pseudoperonospor a sibirensis</i>)	Листно трегиране	ВВСН 15-89: растежа продължава до пети същински лист на главното стъбло – пълна зрялост	4	7 дни	200 г/дка	100	150	3 дни	
Марули	П	Мана (<i>Bremia lactucae</i>)	Листно трегиране	ВВСН 12-49: разтворен втори същински лист- формирана цялата листна маса	4	7 дни	200 г/дка	50-100	150	28 дни	
Каргофи	П	Мана (<i>Phytophthora infestans</i>) Кафяви листни петна (<i>Alternaria porri</i>)	Листно трегиране	ВВСН 15-90: разтваряне на петите листа на главното стъбло – начало на пожълтяване на листата	8	7 дни	200 г/дка	20-80	150	7 дни	

а) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опише ситуацията на употреба (напр. фумигация на една структура)

(b) употреба на открито или на поле (П), приложение в оранжерия (О) или в закрито помещение (З)

(c) напр. хапещи/гризеци или смучещи насекоми, насекоми, гъби, плесели и др.

(f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

(g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напръскване, намокряне

(h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушно пръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типът оборудване

(i) стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монография; Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4; праг на икономическа вредност/ЛИБ/), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

(k) Посочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практичните условия на употреба

(l) карантинен срок – период в дни преди прибиране на реколтата

(m) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/реструкции

Класификация и етиктиране съгласно Регламент (ЕО) No 1272/2008 и Регламент (ЕО) 547/2011:

Класификация		Етиктиране			
Клас и категория на опасност	Код (ове) на предупреждението (ята) на опасност	Код (ове) на пиктограмата (ите) и сигнална (и) думи (и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код (ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Кожна сенсibiliзация, категория 1	H317	GHS07	H317	EUN401	SP фрази:
	H319	GHS08	H319		SP1, SPe3
Дразнене на очите, категория 2	H361d	GHS09	H361d		
	H400	Внимание	H400		
Токсичност за репродукцията, категория 2					
Опасно за водната среда – остра опасност, категория 1					