



## ЗА П О В Е Д

№ ... *РДМ-1526*

София, ... *02-07* ... 2020 г.

На основание параграф 6, ал. 2 от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за защита на растенията, чл. 69, ал. 1 от Закона за защита на растенията, чл. 46 и чл. 80 от Преходните и заключителни разпоредби на 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.), Предложение с вх. № ВД-1909/10.06.2020 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 21433/16.12.2014 г. и Заявление с вх. № 1481/25.01.2019 г. на фирма „Байер България“ ЕООД,

### НАРЕЖДАМ:

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

Търговско наименование на продукта:

**ЛАУДИС ОД**

Активно вещество:

темботрион - 44 г/л

изоксадифен-етил (антидот) - 22 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Байер С.А.С., Франция

Производител на активното вещество темботрион: Байер АГ, Германия

Производител на антидота изоксадифен-етил: Байер АГ, Германия

Функция на продукта за растителна защита: хербицид със системно действие

Вид на формулацията: маслена дисперсия (ОД)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката:

- Бутилка: 0,5 л, 1 л

- Контейнер: 3 л - 20 л

Бутилка/контейнер HDPE/PA или HDPE/EVON

### Специфични изисквания за употреба:

- 1.1. Да се използват лични предпазни средства – ръкавици, гащеризон и здрави обувки по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.
- 1.2. 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 замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища).
- 1.3. Да се осигури нетретирана буферна зона от 20 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.
- 1.4. Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи, с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране или 1 метър при използването на дози намаляващи разпръскването с 50%.

2. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
3. Класификацията и етикетирването на продукта по т. 1 по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 са съгласно Приложение № 2 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 темботрион, съгласно чл. 32, т.1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 г., а именно до 30.04.2025 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 **ЛАУДИС ОД** 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 **ЛАУДИС ОД** 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. Считано от датата на издаване на настоящата заповед, определям 3 месеца за продажба и разпространение и още 3 месеца за обезвреждане, съхранение и употреба на съществуващите наличности от продукта за растителна защита **ЛАУДИС ОД**, етикетирани в съответствие с Удостоверение № 0581-ПРЗ – Издание 4/31.07.2012 г.
8. 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 „Байер България“ ЕООД.
9. 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.
10. 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.

Заповедта може да бъде обжалвана в 14-дневен срок от съобщението за издаването ѝ пред Административен съд София – град по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

**ПРОФ. Д-Р ПАСКАЛ ЖЕЛЯЗКОВ ДВМ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР**



ПГ/ПРЗТ/ПРЗТК/БАБХ

№ 1211-1526 / 02.07.2020

Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед №...

Търговско наименование на продукта: ЛАУДИС ОД

Формулация: маслена дисперсия (ОД).

Концентрация на активно вещество: темботрион- 44 г/л  
изоксадифен-етил (антидот) – 22 г/л

№	Култура и/или описание	П/О или 3	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение		Доза на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки		
				Метод Вид (f-h)	Фази на развитие и сезон (f)	Брой Мин/макс (к)	Интервал между прилож (мин)	мл продукт/дка Мин/макс с			Вода л/дка Мин/макс	г а.в./дка
1.	Царевица, сладка царевича	II	Едногодишни житни и широколистни плевели	Механизирана наземна техника	ВВСН 12-18 (разтваряне на втори лист-разтваряне на осми лист) и от котиледони до 6-ти лист на широколистни плевели и до 2-ри – 3-ти лист на едногодишните житни плевели	1	-	170-225 мл продукт/дка	10-40 л/дка	7,5* – 10* г а.в./дка 3,75** – 5,0** г антидот/дка	(f)	(m)

Означения: темботрион\*; изоксадифен-етил (антидот)\*\*

(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. фузигация на една структура)

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

(с) напр. пръзеци или смучещи насекоми, насекоми, гъби, плевели и др.

(д) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

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

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

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

(к) Посочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба

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

(м) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/рестрикции

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

Класификация		Етикетиране			
Клас и категория на опасност	Код (ове) на предупреждението (ята) на опасност	Код(ове) на пиктограмата (ите) и сигнална (и) дума(и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код(ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Кожна сенсibilизация, категория 1  Токсичност за репродукцията, категория 2  Опасност за водната среда, остра опасност, категория 1  Опасност за водната среда, хронична опасност, категория 1	H317 H361d H400 H410	GHS07 GHS08 GHS09 Внимание	H317 H361d H410	EUH401	SP1, SPe3