



МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ  
БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ

✉ Гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А  
☎ +359 (0) 2 915 98 20, +359 (0) 2 954 95 93, www.babh.government.bg

## ЗАПОВЕД

№ *РФМ-1709*

София, *14.09* 2016 г.

На основание чл. 55, ал. 1 от Закона за защита на растенията, чл. 33-39 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 – 884/15.08.2016 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 2499/07.02.2014 г. на фирма Индустриас Аффраза С.А.Испания, 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: ЦИКЛОП

Активно вещество: Клодинафоп-пропаргил – 95 г/л  
Клоквинтоцет-мексил (антидот) – 25 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Индустриас Аффраза С.А.Испания

Функция на продукта за растителна защита: хербицид

Вид на формулацията: емулсионен концентрат (ЕК)

Категория на употреба: втора професионална

Размер и материал на опаковката: 1 л и 5 л бутилка от COEX EVON/COEX PA

### Забележки:

- Да се носят защитни ръкавици, гащеризон и защитни очила при смесване/зарещдане и защитни ръкавици и гащеризон при прилагане на продукта.
- Да не се замърсяват 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 и пътища.

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 за срок, който не надвишава една година от датата, на която изтича одобрението на активното вещество клодинафоп-пропаргил, съгласно чл. 32, т.1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 30.04.2019 г., считано от датата на издаване на настоящата заповед.

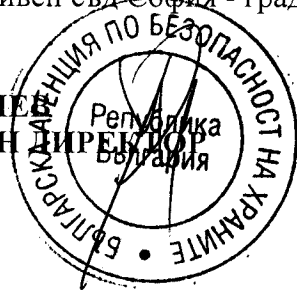
5. На основание чл. 55, ал. 2 от Закона за защита на растенията в 14-дневен срок да се издаде разрешение за пускане на пазара и употреба на продукта на Индустриас Афраза С.А., Испания.

6. 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.

7. 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.

Д-Р ДАМЯН ИЛИЕВ  
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



**Приложение № 1 за разрешените употреби на продукта към Заповед № РД.../14.09.2016г.**

Име на продукта: ЦИКЛОП

Формуляция: емулсионен концентрат (ЕК)

Концентрация на активно/и вещество/а: клодинафоп-пропаргил – 95 г/л; клоквинтоцет-мексил (антидот) – 25 г/л

I.	Култура	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
					Фенофаза на развитие и сезон (i)	Брой макс (k)	Интервал между приложенията, дни (мин)			
	(a)	(b)	(c)				мл продукт/дка мин/макс	Грама а.в./дка	(l)	(m)
	Пшеница (мека, твърда)	П	Едногодишни житни плевели	Конвенционална наземна техника	ВВСН 20-39 (само главното стъбло-фаза флагов лист; флаговият лист е напълно разтворен, лигулата е едва видима)	1	63 мл/дка	20-40 г/дка	-	-

(a) 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. неприятел или триещи, смучещи или пробиващо-смучещи устни органи, почвени неприятел, фитопатогенни гъби, плевели

(d) напр. намокрян прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)

(e) ССРП Кодове – СИГАР Техническа монография №2, 1989

(f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени

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

(h) вид, конвенционална наземна техника или механизизирана наземна техника

(i) г/кг или г/л

(j) фенофаза на културата и/или плевелите, когато се прилага продукта (ВВСН Монография. Стадий на развитие на растението. 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), включително където е уместно, информация за сезона при приложението

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

(l) РНН – минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата

(m) Забележките могат да включват: ограничения и/или допълнителни изисквания при приложението

<i>Класификацията и етикетирането на продукта от Регламент (ЕО) No 1272/2008 и Регламент (ЕО) 547/2011</i>					
Класификация		Етикетиране			
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
Опасност при вдишване, категория 1	H304	GHS07	H304	EUN401	SP фрази:
Кожна сенсibilизация, категория 1	H317	GHS08	H317	EUN066	SP1
Дразнене на очите, категория 2	H319	GHS09	H319	Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата	
Специфична токсичност за определени органи – еднократна експозиция, категория 3	H336	Опасно	H336		
Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 2	H411		H411		