



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на земеделието, храните и горите
Българска агенция по безопасност на храните

ЗАПОВЕД

№ РРМ.../991

София, 27.08.2020 г.

На основание чл. 55 ал. 1 и ал. 2 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-2442/29.07.2020 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 15677/30.10.2018 г. и Писмо с вх. № 10952/08.07.2020 г. на фирма Индуриал Куимика Кий 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: **КИЙНИЛ**

Активно вещество: флуороксипир 200 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Индуриал Куимика Кий С.А., Испания

Производител на активното вещество флуороксипир: информация с поверителен характер, съгласно чл. 63 от Регламент (ЕО) № 1107/2009, по искане на Индуриал Куимика Кий С.А., Испания

Функция на продукта за растителна защита: хербицид със системно действие

Вид на формулацията: емулсия, масло във вода (ЕВ)

Категория на употреба: непрофесионална

Размер и материал на опаковката:

- 10 мл, 25 мл, 100 мл, 150 мл, 250 мл, 500 мл в бутилки от HDPE, COEX, COEX EVONH;
- 1 л в бутилка от HDPE, COEX; COEX EVONH;
- 5 л в контейнер от HDPE, COEX;
- 10 л, 20 л, 25 л, 60 л в контейнери от HDPE;
- 200 л в контейнер от PE ARM.

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 замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища);

1.2. Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра при семкови овощни култури до повърхностни води с цел опазване на водните организми.

2. Разрешените употреби на продукта по т. 1 са съгласно Приложение № 1 към настоящата заповед.
3. Класификацията и етикетирането 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 флуороксипир съгласно чл. 32, т.1 от Регламент (ЕО) № 1107/2009 г., а именно до 31.12.2025 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 КИЙНИЛ 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 КИЙНИЛ 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 Индуриал Куимика Кий С.А., Испания.
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.

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



Приложение № 1 за разрешените употреби към Заповед № 22/Н.Д. от 19.09.2011 г. / 197 от 20

Търговско наименование на продукта: КИЙНИЛ
 Формулация: емулсия, масло във вода (ЕВ)
 Концентрация на активните вещества: флуороксишир* 200 г/л

№	Култура и/или описание	П/О/З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Метод Вид (f-h)	Фази на развитие и сезон (i)	Брой Мин//макс (k)	Игте рвал м/у прил ож. (мин)	Норма на приложение			Карантин енсрок (дни)	Забележки
								млпродукт/дка Мин//макс с	Вода л/дка Мин//макс	га.в./дка		
1	Зърнено-житни култури (змяна пшеница, змянен ечемик, тритикале, ръж, овес)	П	Широколистни плевели (след поникване)	Конвенционал на наземна техника	ВВСН 12-39 (2 листа на флаговия лист: флаговият лист е напълно развитoren лигулата е едва видима)	1	-	100 мл продукт/ дка	20-40 л/дка	20 г а.в./дка	-	(m)
2	Царевича	П	Широколистни плевели (след поникване)	Конвенционал на наземна техника	ВВСН 12-16 (разтваряне на втори лист- растежа продължава до разтваряне на шести лист)	1	-	100 мл продукт/ дка	20-40 л/дка	20 г а.в./дка	-	
5	Семковни овошци видове (ябълки, круши, дюли, мушмули)	П	Широколистни плевели (след поникване)	Конвенционал на наземна техника	Пролет-есен	1	-	150 мл продукт/ дка	20-40 л/дка	30 г а.в./дка	15	

6	Тревни площи	П	Широколистни плевели (след поникване)	Конвенционал на-ляземна техника	ВВСН 20-26	1	-	100 мл продукт/ дка	20-40 л/дка	20 г а.в./дка	-
---	--------------	---	--	---------------------------------------	------------	---	---	---------------------------	----------------	---------------	---

*Кореноплодни и грудкови зеленчуци да не се отглеждат като ротационни култури след употреба на флуороксипир за период от 10 месеца. При пропадаване на културата подходящи за отглеждане последващи култури са зърнени култури, маслодайна рапица и царевича.

- (a) За културите трябва да се използват класификациите на ЕС и Кодекс (и двете); където е уместно, трябва да се опише начина 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. призеци или смучещи насекоми, насекоми, Гъби, плевели и др.
- (f) Вечки използвани съкращения трябва да бъдат обяснени
- (g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, направашане, намокряне
- (h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушно пръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типът оборудване
- (j) фаза на развитие при последното третиране (ВВСН Монография; Фаза на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-1152-4; праг на икономическа вредност (ПИВ)), включително където е уместно, информация за сезона при приложението
- (k) Посочете минималният и максимален брой възможни приложения съгласно практическите условия на употреба
- (l) карантинен срок – период в дни преди прибиране на реколтата
- (m) Забележките могат да включват: начин и честота на употреба/икономическо значение/ограничения

Приложение № 2 към Заповед № *PP/11-199/270820.*

<i>Класификация и етикетиране съгласно 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 пиктограма та (ите) и сигнална (и) дума(и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код(ове) на допълнителното (ите) предупреждение (я) за опасност	Специфични и предпазни мерки за безопасност
Опасност за водната среда – Хронична опасност, категория 2	H411	GHS09	H411	EUN401	SP1 SPe 3