



СИГУРНОСТ ВСЕКИ ДЕН

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

№ *РФ.М-996*

София, *31.05* 2016 г.

На основание чл. 57 от Закона за защита на растенията, чл. 40-42 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. № 8126/16.05.2016 г. от председателя на Съвета по продукти за растителна защита, във връзка със Заявление с вх. № 17524/16.11.2015 г. на Оксон Италия С.п.А, упълномощен представител Суммит Агро Румъния СРЛ – клон България КЧТ,

НАРЕЖДАМ:

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

Търговско име на продукта: **БИСМАРК КС**
Активно вещество: **Кломазон 55 г/л**
Пендиметалин 275 г/л

Производител на продукта за растителна защита: Оксон Италия С.п.А
Производител на активното вещество кломазон: Оксон Италия С.п.А
Производител на активното вещество пендиметалин: Финхимика С.п.А
Функция на продукта за растителна защита: хербицид
Вид на формулацията: суспензия капсули (КС)
Категория на употреба: втора професионална
Размер и материал на опаковката: 0,250 л и 0,5 л СОЕХ бутилка от HDPE/EVON; 1 л СОЕХ бутилка от HDPE/PVA; 5 л и 10 л СОЕХ туба от HDPE/PVA/EVON; 20 л туба от HDPE

Забележки:

- Да се носят лични предпазни средства по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.
- Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването с което се прилага продукта, близо до повърхностни води. /Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми и пътища).
- Да не се прилага чрез въздушно пръскане.
- Да се осигури нетретирана буферна зона от 10 метра при картофи, фасул, грах, бакла, моркови, кориандър, резене, рапица, царевица и памук, 15 метра при соя и 20 метра при тютюн, аспержи и ориз, 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 етикетиранието 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, считано от датата на която изтича одобрението на активното вещество пендиметалин, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.07.2017 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 Оксон Италия С.п.А.

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 към Заповед № 956/31.05.2016

Име на продукта: БИСМАРК КС

Формуляция: суспензия капсули (КС)

Концентрация на активното вещество: кломазон 55 г/л

Концентрация на активното вещество: пендиметалин 275 г/л

Култура и/или ситуация	П О или З	Вредител или група вредители, с които се води борба	Приложение				Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
			Метод/Вид (f-h)	Стадий на развитие и сезон (j)	Брой макс (k)	Интервал между приложенията,	Мл. продукт/дка	Вода литра/дка	Гр.а./дка		
(a)	(b)	(c)									(m)
Памук	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенционална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	200-250 мл/дка	20-40	(1) 11-13,75 г/дка (2) 55-68,75	-	Включително и за семепроизводство
Тютюн	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенционална наземна техника	Преди разсаждане	1	-	250-300 мл/дка	20-40	(1) 13,75-16,5 г/дка (2) 68,75-82,5 г/дка	-	
Рапица	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенционална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	120-150 мл/дка	20-40	1) 6,6-8,25 г/дка (2) 33-41,25 г/дка	-	Включително и за семепроизводство

Аспержи	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След беритба, преди показване на новите стъбла над почвата ВВСН 49-59	1	-	200-300 дка	20-40	1) 11-16,5 г/дка (2) 55- 82,5 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство
Резене	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05 Преди разсаждане	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25- 11 г/дка (2) 41,25- 55 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство
Кориандър	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25- 11 г/дка (2) 41,25- 55 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство
Ориз (засят на сухо)	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След сеитба преди поникване ВВСН 00-05	1	-	200-300 мл/дка	20-40	(1) 11- 16,5 г/дка (2) 55- 82,5 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство
Царевица	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	Преди поникване, рано след поникване ВВСН 00-12	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25- 11 г/дка (2) 41,25- 55 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство
Соя	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	200-250 мл/дка	20-40	(1) 11- 13,75 г/дка (2) 55- 68,75	Включител- но и за семепроизвод ство
Фасул Грах Бакла	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенцио- нална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25- 11 г/дка (2) 41,25- 55 г/дка	Включител- но и за семепроизвод ство

Картофи	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенционална наземна техника	Преди поникване След загряване ВВСН 00-10	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25-11 г/дка (2) 41,25-55 г/дка	Включително и за семепроизводство
Моркови	П	Едногодишни житни и широколистни плевели	Конвенционална наземна техника	След сеитба, преди поникване ВВСН 00-05	1	-	150-200 мл/дка	20-40	(1) 8,25-11 г/дка (2) 41,25-55 г/дка	Включително и за семепроизводство

(1) Кломазон

(2) Пендиметалин

- (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. халещи/грязещи или емулсионасекоми, почвенинасекоми, листни гъби, плевели
- (d) напр. намокрящ прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)
- (e) ССРФКодове – GIFAPТехническа монография №2, 1989
- (f) Венчкизползванисъкращениятрябва да бъдатобяснени
- (g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напращаване, намокряне
- (h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушнопръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типътборудване
- (i) г/кг или г/л
- (j) стадий на развитие при последнотопретриране (ВВСН Монография, Стадий на развитие на растенията, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), включителнокъдето е уместно, информация за сезона при приложението
- (k) Посочетеминималният и максималенбройвъзможни приложения съгласнопрактическите условия на употребата
- (l) РН1 – минимален интервал предприбиране на реколтата
- (m) Забележките могат да включват: степен на употреба/икономическо значение/рестрикции

Приложение № 2 за класификацията и етикетирането по Регламент (ЕО) № 1272/2008 и Регламент (ЕО) № 547/2011 към Заповед №

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

Клас и категория на опасност	Класификация		Етикетиране		
	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 сенсibiliзация, категория 1	H317	GHS07	H317	EUN401	SP Фрази: SP1, SPe3
Дразнене на очите, категория 2	H319	GHS09	H319		
Опасно за водната среда – остра опасност, категория 1	H400	Внимание	H410		
Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 1	H410				