



- Да се осигури нетретирана буферна зона с растителнозащитна ивица от 20 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми или 15 метра в комбинация със специални дюзи, които намаляват с 30 % отнасянето на струята - при третиране на лозя.
- Да се осигури нетретирана буферна зона с растителнозащитна ивица от 15 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми или 10 метра в комбинация със специални дюзи, които намаляват с 30 % отнасянето на струята - при третиране на картофи.
- Да се осигури нетретирана буферна зона с растителнозащитна ивица от 20 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми или 15 метра в комбинация със специални дюзи, които намаляват с 30 % отнасянето на струята - при третиране на домати, с минимален интервал между пръсканията от 10 дни.
- За предпазване на тревопасните бозайници да се пръска след фенологична фаза ВВСН 50 при домати (да се третира след първото видимо съцветие).
- Да не се прилага чрез въздушно третиране.

Таблица за разрешените употреби

Име на продукта	Култура и/или ситуация	П О или 3	Вредител или група вредители, с които се води борба	Формулация		Приложение				Норма на приложение			Карантинен срок (дни)	Забележки
				Конц. на а.в.	Тип	Метод	Вид	Стадий на развитие и сезон	Брой макс	Интервал между приложенията, дни (мин)	грама продукт/дка	Мин/макс		
(a)	(b)	(c)	(d-f)	(g-h)	(i)	(j)	(k)	(l)	(m)	(n)	(o)	(p)	(q)	(r)
ЛИЕТО	Лозя	П	Мана ( <i>Plasmopara viticola</i> )	ВГ	Симоксан ил – 330 г/кг Зоксамид – 330 г/кг	Конвенци онална наземна техника	от ВВСН 14: четвъртите листа са отворени до: съобразно карантинния срок от 28 дни	5	7-10 дни	40-45 г/дка	20-100	13,2-14,85 г симоксани л + 13,2-14,85 г зоксамид	28 дни	
	Домати	П	Мана ( <i>Phytophthora infestans</i> )	ВГ	Симоксан ил – 330 г/кг Зоксамид – 330 г/кг	Конвенци онална наземна техника	ВВСН 50-89: първа цветна пъпка до пълна зрялост	5	10 дни	40-45 г/дка	50-80	13,2-14,85 г симоксани л + 13,2-14,85 г зоксамид	3 дни	Продуктът да се прилага превантивно.
	Картофи	П	Мана ( <i>Phytophthora infestans</i> )	ВГ	Симоксан ил – 330 г/кг Зоксамид – 330 г/кг	Конвенци онална наземна техника	ВВСН 21-89: поява на първото основно странично разклонение (>5 см) до плодовете от първото плодособразува не се сбръчкват, семената потъмняват	5	7 дни	45 г/дка	20-100	14,85 г симоксани л + 14,85 г зоксамид	7 дни	

- (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. хапещи/гризеци или смучещи насекоми, почвени насекоми, листни гъби, плевели
- (d) напр. намокрящ прах (НП), емулсионен концентрат (ЕК), гранули (ГР)
- (e) GCPF Кодове – GIFAP Техническа монография №2, 1989
- (f) Всички използвани съкращения трябва да бъдат обяснени
- (g) метод, напр. разпръскване с висок обем, разпръскване с нисък обем, намазване, напрашаване, намокряне
- (h) вид, напр. цялостно, разпръскване, въздушно пръскане, на реда, на отделно растение, между растенията – трябва да бъде указан типът оборудване
- (i) г/кг или г/л
- (j) стадий на развитие при последното третиране (ВВСН Монография, Стадий на развитие на растенията, 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) PHI – минимален интервал преди прибиране на реколтата
- (m) 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) думи (и)	Код (ове) на предупреждението (ята) за опасност	Код (ове) на допълнителното предупреждение (я) за опасност	Специфични предпазни мерки за безопасност
Остра токсичност (орална) : категория 4	H302	GHS07	H302	EUN401	SP фрази: SP1, SPe3
Кожна сенсibilизация: категория 1	H317	GHS08	H317		
Токсичност за репродукцията: Категория 1	H361fd	GHS09	H361fd		
Специфична токсичност за определени органи – повтаряща се експозиция: Категория 2	H373	Внимание	H373		
Опасно за водната среда – остра опасност, категория 1	H400		H410		
Опасно за водната среда – хронична опасност, категория 1	H410				

II. 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 зоксамид, съгласно чл. 32, т. 1 от Регламент 1107/2009 г., а именно до 31.01.2018 г., считано от датата на издаване на настоящата заповед.

III. 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, СпА.

IV. 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**

