

Еворел® Експрес® - хербицид

БЕЗОПАСНОСТ НА КУЛТУРАТА:

Стресирана култура

Не трябва да се третира с Еворел® Експрес®, ако толерантните слънчогледови хибриди са стресирани от крайно неблагоприятни условия на околната среда, температурни флуктуации (температури под 10°C 24 часа преди или след третирането с Еворел® Експрес®), слана/скреж, аномални студени, горещи, влажни или сухи условия, ниско плодородни, засушени или преовлажнени почви, заболявания и/или нападение от неприятели преди третирането. Ако такива стресови условия се очакват или се случат до 3 дни след третирането с Еворел® Експрес®, може да се наблюдава фитотоксичност. Приложението при много леки и песъчливи почви засилва риска от гореспоменатите стресови условия и съответно риска от повреди.

Температура

Еворел® Експрес® трябва да се прилага при температури между 10°C и максимум 25°C. След студен период (под 10°C) или продължителни валежи, Еворел® Експрес® не трябва да се прилага докато културата не се възстанови и формира въсъчен слой.

Еворел® Експрес® не трябва да се прилага, когато температурите са над 25-27°C и при силно слънчево греене.

Еворел® Експрес® не трябва да се прилага, когато има вариране в температурите повече от 12°C между дневните и нощни температури.

ПРЕДИМСТВА НА ЕВОРЕЛ® ЕКСПРЕС®:

ВИСОКА ЕФЕКТИВНОСТ!

Добавянето на активното вещество тифенсулфурон-метил разширява спектъра на действие и осигурява по-добър и постоянен контрол върху плевелите.

ГЪВКАВ МОМЕНТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ!

Еворел® Експрес® се прилага от 2-ри до 8-ми лист на слънчогледа.

Възможност за разделни приложения, позволяващи гъвкавост във времето в зависимост от появата и вида на плевелите.

Приложението след появата на плевелите осигурява по-добър контрол върху тях, тъй като е по-малко зависимо от влажността на почвата.

ХИБРИДИ, ТОЛЕРАНТНИ НА ЕВОРЕЛ® ЕКСПРЕС®!

LG 50479 SX	LG 50689 SX
LG 59580 SX	LG 50639 SX
LG 50549 SX	LG 50779 SX NOV

Търговски представители и консултанти по региони в България:

Търговски мениджър за Северна България и области Разград, Русе, Търговище

Здравко Чернаков
тел.: +359 882 445 360

Области Варна, Добрич, Силистра, Шумен

Мариана Иванова
тел.: +359 877 100 585

Области Плевен, Ловеч, Габрово, Велико Търново

Александър Владовски
тел.: +359 878 625 035

Христо Христов
тел.: +359 896 135 233

Области Видин, Враца, Монтана, Перник, София област

Венсан Йорданов
тел.: +359 877 434 244

Търговски мениджър за Южна България и области Пловдив, Пазарджик, Стара Загора, Смолян, Кърджали, Кюстендил, Благоевград

Десислава Георгиева
тел.: +359 884 952 125

Области Сливен, Бургас, Ямбол, Хасково

Мирослав Данаилов
тел.: +359 887 872 522

Търговски представител и консултант - зеленчуци, овощни и лозя

Сейфо Сали
тел.: +359 893 659 263

ФМС АГРО БЪЛГАРИЯ ЕООД

ТЦ Европа,
бул. „Искърско шосе“ № 7, Сграда 7,
Етаж 4, Офис 8 | 1528 - София
тел. 02 818 56 56
fmcagro.bg@fmc.com
www.fmcagro.bg

Еворел® Експрес® хербицид

НОВ ВЕГЕТАЦИОНЕН ХЕРБИЦИД ЗА КОНТРОЛ НА ШИРОКОЛИСТНИ ПЛЕВЕЛИ ПРИ СЛЪНЧОГЛЕДОВИ ХИБРИДИ, ТОЛЕРАНТНИ НА ЕВОРЕЛ® ЕКСПРЕС®

Сканирайте QR кода, за да посетите уеб страницата на продукта и научете повече.



Еворел® Експрес® - хербицид

Нов системен, вегетационен сулфониуреен хербицид за контрол на широколистни плевели, в т.ч. бутрак и паламида, за употреба само при слънчогледови хибриди, толерантни на Еворел® Експрес®

СЛЪНЧОГЛЕД

АКТИВНО ВЕЩЕСТВО	375 г/кг трибенурон метил; 125 г/кг тифенсулфурон метил
ФОРМУЛАЦИЯ	Водоразтворими гранули (СГ)
КАТЕГОРИЯ УПОТРЕБА	Втора професионална
ОПАКОВКА	150 г (1,5 кг Еворел® Експрес® се предлага с 5 л Тренд® 90 БЕЗПЛАТНО!)
HRAC Група	2

КУЛТУРА	КОНТРОЛИРАНИ ПЛЕВЕЛИ	ДОЗА	ПРИЛОЖЕНИЕ	КАР. СРОК
Слънчоглед – хибриди, толерантни на Еворел® Експрес®	Едногодишни и многогодишни широколистни плевели	4,8 – 6,0 г/дка + 0,1 % Тренд® 90	В ранни фази от развитието на широколистните плевели, от 2-ри до 8-ми лист на слънчогледа (ВВСН12 - ВВСН18)	няма

ПРЕПОРЪКИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ:

За постигане на максимален ефект, хербицид Еворел® Експрес® трябва да се прилага в ранните фази на активно растящите плевели. В зависимост от наличието на валежи или други условия на околната среда, едногодишните плевели могат да поникват на няколко вълни. За да се осигури максимален контрол на тези плевели, може да се наложи Еворел® Експрес® да бъде приложен двукратно с най-малко 7 дни разлика между двете третираня. Дозата от 6 г/дка не трябва да се надхвърля, а фазата на слънчогледа трябва да е първа (добре оформена) - четвърта същинска двойка листа. Еворел® Експрес® не трябва да се прилага по време на поникването на трибенурон толерантните слънчогледови хибриди или ако поникването е неравномерно и има растения, които са извън подходящата за третиране фенофаза. Приложението на Еворел® Експрес® преди 2-ри лист на трибенурон толерантния слънчогледов хибрид може да предизвика увреждане на културата.

Максималната приложима доза на хербицид Еворел® Експрес® е 6,0 г/дка на година. Превишаването на тази норма може да доведе до фитотоксични ефекти, които да причинят увреждане на културата. По-ниската доза от 4,8 г/дка се препоръчва, когато плевелите са в начален стадий на развитие. По-високата доза от 6,0 г/дка се прилага за контрол на прераснали плевели или при силно заплевеляване със свиница (*Xanthium strumarium*), видове куча лобода, видове щир, черно куче грозде и др. Не трябва да се третира Еворел® Експрес®, ако толерантните на хербицида слънчогледови хибриди са стресирани от крайно неблагоприятни условия на околната среда.

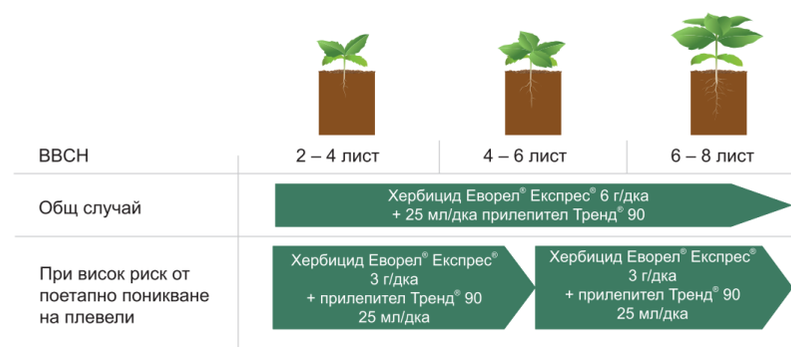
Еворел® Експрес® - хербицид

Хербицидът Еворел® Експрес® е устойчив на дъжд, паднал два часа след третирането. Ако завали дъжд, преди да са изминали два часа от пръскането, ефектът от хербицида може да бъде намален. Най-подходяща фаза за третиране на широколистните плевели, в т.ч. бутрак и паламида е 2-6 лист (10 – 15 см. за паламида).

Хербицидът Еворел® Експрес® не контролира самосевки от (IMI) толерантни слънчогледови хибриди или самосевки от (IMI) толерантна рапица. Препоръчително е да не се сеят Еворел® Експрес® толерантни хибриди на полета, където се очаква силно заплевеляване с такива самосевки.

Еворел® Експрес® не трябва да се смесва с вегетационни противожитни хербициди, регистрирани за употреба в слънчоглед, поради възможен риск от фитотоксичност и намалена ефикасност на противожитния хербицид. Ако се използва вегетационен противожитен хербицид, трябва да се изчака поне 7 дни между третирането с противожитния хербицид и Еворел® Експрес®.

Прибавянето на **прилепител Тренд® 90** – 0,1% към работния разтвор на хербицид Еворел® Експрес® подобрява значително хербицидния ефект на продукта, особено когато растенията са затормозени от суша или друг стресов фактор, или при плевели, чиято повърхност се мокри трудно поради власинки или восъчен налеп.



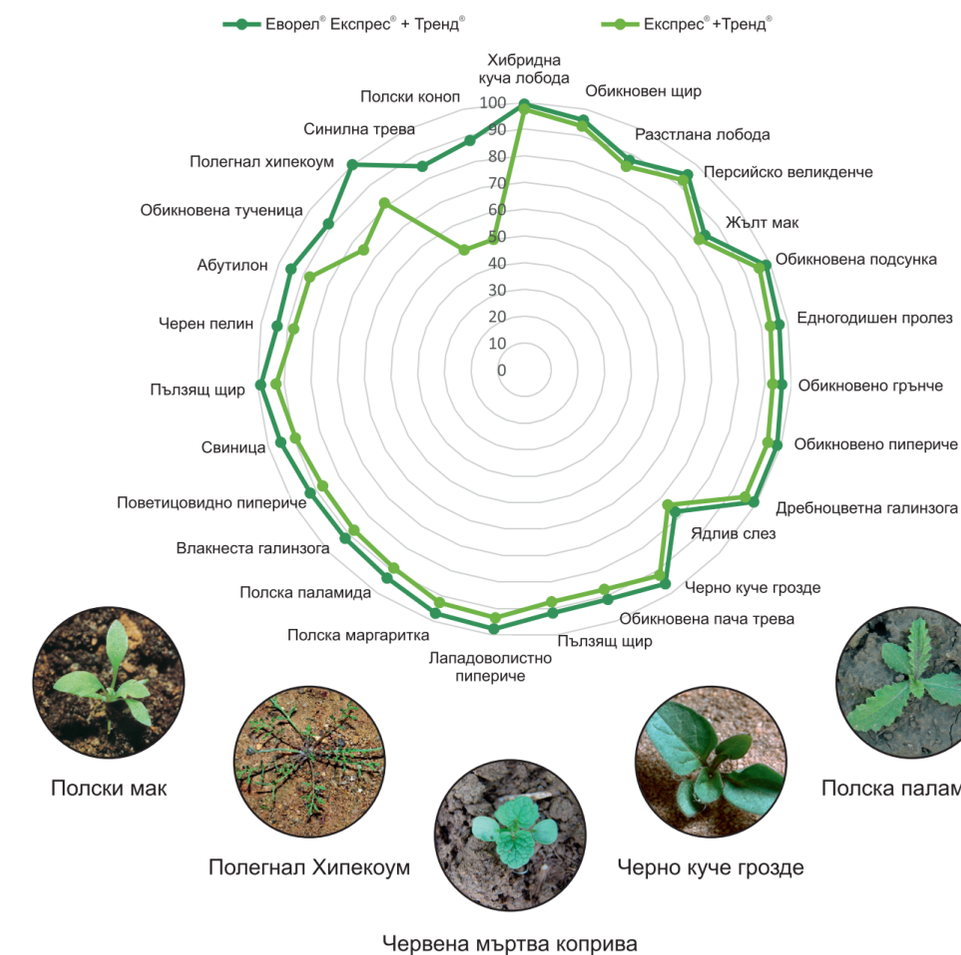
НАЧИН НА ДЕЙСТВИЕ:

Хербицидът Еворел® Експрес® съдържа трибенурон-метил и тифенсулфурон-метил - хербициди от групата на сулфониуреите. Те контролират плевелите, като потискат ензима ацетолататна синтаза (ALS), който е ключов при биосинтезата на аминокиселините, участващи в изграждането на растителните протеини. Хербицидът блокира деленето на клетките във вегетационните върхове на корените и стъблата на чувствителните растения. Растежът на плевелите спира няколко часа след третирането, но видимите симптоми се появяват 5-10 дни по-късно. Пълното загиване на плевелите става за 15-25 дни. По-малко чувствителните плевелни видове и прерасналите плевели могат да не загинат напълно, но те остават стопирани в своето развитие и не конкурират културата по отношение на хранителни вещества и вода.

Еворел® Експрес® - хербицид

СПЕКТЪР НА ДЕЙСТВИЕ:

Хербицидът Еворел® Експрес® се справя отлично с трудните за контрол широколистните плевели като обикновен щир и видове щир, див пелин, абутилон, самосевки конвенционална рапица, видове лобода, татул, дребноцветен росопас, видове лайка, едногодишен живовляк, див мак, пача трева, прасковолисто пиперче, тученица, полски синап, черно куче грозде, свиница, паламида и други.



Полски мак



Полегнал Хипекоум



Черно куче грозде



Червена мъртва коприва



Полска паламида