

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

КОНСТЕЛ®

Селективен хербицид за приложение преди поникване или рано след поникване на културите, за контрол на едногодишни житни и широколистни плевели при зимна пшеница и зимен ечемик

Притежател на разрешението: АДАМА Агрикалчър Б.В., Арнхемсевег 87, 3832 GK Лойсден, Нидерландия

Функция: хербицид

Активно вещество: 25 г/л дифлуфеникан; 400 г/л хлоротолурон

Вид на формулацията: суспензионен концентрат (СК)

Категория на употреба: втора професионална

Номер на разрешението за пускане на пазара и употреба № 01665-ПРЗ/06.02.2019 г.



ВНИМАНИЕ

Предупреждения за опасност:

H351 Предполага се, че причинява рак.

H361d Предполага се, че уврежда плода.

H410 Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа 1,2-Бензизотиазолин-3-он. Може да причини алергична реакция.

EUN401 За да се избегнат рискове за човешкото здраве и за околната среда, спазвайте инструкциите за употреба.

Препоръки за безопасност:

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P201 Преди употреба се снабдете със специални инструкции.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P501 Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националните разпоредби.

Допълнително етикетирание:

SP1 Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства използваната техника в близост до повърхностни води/Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.).

SPe2 Да не се прилага при изкуствено дренирани почви с цел опазване на водните организми.

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 20 м с включена непрекъсната растителна ивица от 20 м до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

Обща информация: Констел® е селективен хербицид при зимна пшеница и зимен ечемик, за приложение преди поникване или рано след поникване на културата и на плевелите. Комбинираното и допълващо действие на хлоротолурон и на дифлуфеникан позволяват контрол на повечето едногодишни житни и широколистни плевели.

Разрешени употреби:

Срещу едногодишни житни и широколистни плевели при:

Култура	Доза (мл/дка)	Количество вода (л/дка)	Максимален брой приложения	Момент на приложение	Карантинен срок (дни)
Зимна пшеница	450	10-40	1	Преди поникване	90

				ВВСН 00-05 (сухо семе – поява на ембрионални коренчета) След поникване ВВСН 12-29 (две листа разтворени – край на братенето, видими са максимален брой братя)	
Зимен ечемик	450	10-40	1	Преди поникване ВВСН 00-05 (сухо семе – поява на ембрионални коренчета) След поникване ВВСН 12-29 (две листа разтворени – край на братенето, видими са максимален брой братя)	90

Да не се прилага в момента на поникване на зърнено-житните култури, на слаби или слабо прихванати зърнено-житни култури, или в случай на големи температурни амплитуди.

Техника на приложение: механизирана наземна техника.

Специфични условия на употреба: При много филтриращи почви е по-добре Констел® да се прилага след поникване. След есенно поникване, прилагането трябва да се направи преди настъпването на големите студове. Да не се прилага, ако се предвижда период на замръзване в следващите дни. За прилагане в ранна пролет, зърнено-житните култури трябва да са в добро вегетативно състояние. При твърда пшеница да се прилага преди разтворени 4 листа (ВВСН 14).

ADAMA препоръчва използването на този продукт само при културите и за целите, посочени в горната таблица, като по този начин отхвърля всякаква отговорност за разширяване на използването му за други култури и цели.

Контролирани плевел: див овес (третирайте преди поникване на плевела), полска лисича опашка, райграс, синя трева, ветрушка.

Време на повторно влизане на работниците в третираните площи: 6 часа след третирането.

Смесимост: Относно възможностите за смесване, свържете се с представител на ADAMA или вашия дистрибутор, за да потвърдите възможността за съвместно използване.

Следващи култури при ротация: рапица, мека и твърда пшеница, ечемик, грах, лен, картофи, царевица, слънчоглед, цвекло, фасул, бакла, соя, сорго. Всички култури, които не са изброени по-горе, са на отговорността на земеделския стопанин.

Заместване на културите: В случай на пропадане на културата поради лошо време или поради нападение от болести и неприятели по зимните зърнено-житни култури възможностите за заместване с пролетни култури са многобройни:

Време на прилагане	Възможни култури без обработка на	Възможни култури след обработка на	Култури, които не се препоръчват
--------------------	-----------------------------------	------------------------------------	----------------------------------

	почвата	почвата	
Прилагане преди края на ноември	Мека пшеница, царевица, картофи, сорго, соя, люцерна	Твърда пшеница, ечемик, маслодаен лен, промишлено цвекло, фасул	Овес, рапица, зеле, грах, бакла, слънчоглед, райграс
Прилагане от декември до януари	Царевица.	Мека пшеница, твърда пшеница, ечемик, картофи, сорго	Овес, лен, фасул, рапица, зеле, грах, бакла, слънчоглед, промишлено цвекло, люцерна и райграс.
Прилагане от февруари до март		Картофи.	Овес, лен, фасул, рапица, зеле, грах, бакла, слънчоглед, промишлено цвекло, люцерна, райграс мека пшеница, твърда пшеница, ечемик, царевица, сорго.

Всички култури, които не са изброени по-горе, са отговорност на земеделския стопанин.

Констел® е селективен за всички сортове зимен ечемик.

Констел® се прилага само за сортове зимна пшеница с поносимост към хлоротолурон.

Списък на сортовете с поносимост към хлоротолурон: не третирайте сортовете зимна пшеница, чувствителни към хлоротолурон. Потърсете информация от ARVALIS или вашия техник за сортовете, които не са изброени по-долу.

Сортове, толерантни към хлоротолурон (списък на Arvalis 2015): Accor, Accroc, Acoustic, Adagio, Addict, Adéquat, Adhoc, Aérobic, Alhambra, Aligator, Allez y, Altamira, Altigo, Ambition, Amifor, Andalou, Antonius, Apache, Aprilio, Aramis, Arche, Arezzo, Aristote, Arlequin, Artdeco, As de coeur, Ascott, Athlon, Atoupic, Attitude, **Aubenne**, **Auckland**, Aurele, Aviso, Azzerti, Bagou, Barok, Bastide, Belepí, Bermude, Boisseau, Bonifacio, Boregar, Boston, Brevent, Buenno, Calabro, Calisol, Calumet, Camp Rémy, Campero, Caphorn, Capvern, Caribou, CCB Ingénio, Cellule, Cézanne, Charger, Chevalier, Chevron, Claire, Compil, Conexion, Copernico, Courtot, Craklin, Croisade, Contrefor, Crousty, Dialog, Diderot, Dinosaur, Einstein, Energo, Enesco, Eperon, Ephoros, Equilibre, Espéria, Euclide, Eureka, Exelcior, Exotic, Expert, Fairplay, Farandole, Farinelli, **Fenomen**, Flair, Flamenko, Fluor, Folklor, Forblanc, **Forcali**, Fructidor, Gabrio, Galactic, Galibier, Galopain, Galvano, Garantus, Goncourt, Graindor, Granamax, Grapeli, Hendrix, Hybery, Hycrop, Hyfi, **Huguardo**, Hymack, **Huenergy**, Hypod, Hyrise, Hystar, Hysun, Hyteck, Hywin, Hyxo, Hyxpress, Hyxtra, Illico, Innov, Inox, Instinct, Intérêt, Intro, Invicta, Ionesco, Iridium, Isengrain, Isidor, Istabraq, Kalystar, Kantao, Koreli, Kundera, Laurier, Lazzaro, Lear, Levis, Limes, Lyrik, Manager, Mandragor, Marcelin, Matheo, Messenger, Minotor, Moskito, Musik, **Nemo**, Nirvana, Noblesko, Nocibe, Nuage, Nucleo, Oakley, Odyssee, Oratorio, Oregrain, Orvantis, Oxebo, Paindor, Pakito, Paledor, Palladio, Paroli, Pepidor, Pericles, **Phileas**, Pierrot, Plainedor, Player, **Popeye**, Prévert, PR22R20, PR22R58, Pueblo, Quality, Quatuor, Québon, **Rebelde**, Renan, Ressor, RGT Kilimanjaro, **RGT Texaco**, RGT Venezia, Richepain, Rimbaud, Rize, Rodrigo, Ronsard, Runal, Rustic, Saint Ex, Samurai, Sankara, Santana, Scénario, Sebasto, Selekt, Seyrac, **Sherlock**, Sirtaki, Skerzzo, SO 207, Sobbel, **Sofolk CS**, Sogby, Sogood, Soissons, Sokal, Solehio, Solky, Solveig, Somca, Sonyx, Sophytra, Sorrial, Sorokk, Stadium, Sublim, Sumo, Sweet, Swinggy, Syllon, Sy Mattis, Sy Pack, Sy Tolbiac, Tapidor, Tentation, Terroir, Thalys, Tiago, Tiepolo, Tittlis, Tobak, Toisondor, Trocadéro, Tulip, Uski, Valodor, Velours, Vergain, Volontaire, Waximum, Zephyr.

Болдирани: нови сортове.

За всички други сортове, различни от посочените в тези таблици, не са били провеждани опити. Следователно, употребата на хлоротолурон върху тези сортове трябва да се избягва.

Управление на риска от поява на устойчивост: повтарящата се употреба върху една и съща площ на продукти на основата на активни вещества от една и съща химическа група или имащи един и същи начин на действие, може да доведе до появата на резистентни организми. За да се намали този риск, се препоръчва да се редуват или използват съвместно върху една и съща площ продукти на базата на активни вещества от различни химични групи или с различен начин на действие, както в рамките на един сезон на културата, така и при ротация.

Приготвяне на работния разтвор: разклатете преди употреба. Изсипете Констел® в напълнения на половина резервоар на пръскачката, като включите системата за разбъркване, след което допълнете количеството вода, необходимо за прилагане. Сместа се прилага

непосредствено след приготвянето. Не оставяйте продукта в суспензия в резервоара повече от един час.

Предпазни мерки при употреба:

- Третирайте върху влажна почва, добре подготвена, без чимове за по-добра ефективност.
- Третирайте само при засъхнала почва и култура в добро вегетативно състояние.
- Не обработвайте с брана или валяк за 15 дни след прилагането (преди поникване) или които предшестват или следват прилагането (след поникване).
- Не прилагайте по време на поникване на зърнено-житни култури, на слабо прихванати зърнено-житни култури или в случаи на големи температурни амплитуди.
- Не прилагайте върху семена, засети повърхностно.
- Не третирайте, ако има големи топлинни амплитуди между нощта и деня или обявяването на силни студове (<-2 ° C).
- Не третирайте, ако се съобщава за силен дъжд в рамките на 8 дни (повече от 20 мм за 24 часа).
- Да не се третира преди поникване на културата при филтриращи почви, прилагането след поникване е за предпочитане в този случай.

Общи предпазни мерки:

Лични предпазни средства (ЛПС): Да се използват защитни ръкавици и защитен гащеризон при смесване/зареждане и прилагане на продукта.

Мерки за първа помощ:

При вдишване: Изведете пострадалия на чист въздух. Ако дишането е неравномерно или спряло, направете изкуствено дишане. Свържете се с лекар. **При контакт с кожата:** Измийте незабавно със сапун и обилно количество вода, докато свалите замърсените дрехи и обувки. Консултирайте се с лекар, ако е необходимо. **При контакт с очите:** Незабавно изплакнете обилно с вода. След първоначалното изплакване на лицето, премахнете контактните лещи и продължете да промивате в продължение на минимум 15 минути. Дръжте очите широко отворени, докато изплаквате. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ. **При поглъщане:** Изплакнете устата. Пийте много вода. Ако симптомите не изчезнат, потърсете лекарска помощ.

При спешни случаи на остро отравяне: УМБАЛСМ “Н.И. Пирогов” – “Клиника по токсикология”, тел. 02/9154409, e-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg, www.pirogov.eu

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

Противопожарни мерки:

Подходящи пожарогасителни средства: Гасете, съобразявайки се с местните обстоятелства и околната среда.

Обезвреждане на отпадъците:

Подходящи методи за обезвреждане на остатъците от продукта:

След употреба опаковката да се изплакне трикратно ръчно или с устройство с водна струя под налягане. Промивните води да се изсипят в резервоара на пръскачката. Да не се използват отново празните опаковки. Празните опаковки не трябва да се използват за други цели. Празните опаковки да се направят негодни за повторна употреба и да се изхвърлят в специални събирателни пунктове за рециклиране. Да не се изпуска в канализацията; този материал и опаковката му да се изхвърлят само на места за събиране на опасни или специални отпадъци. Не изхвърляйте ПРЗ, остатъци от ПРЗ, и отпадъчни промивни води заедно с битовите отпадъци. ПРЗ или остатъци от него трябва да се третират като опасен отпадък. Ненапълно изпразнените от съдържанието им опаковки, празните опаковки и замърсени контейнери да се третират като опасен отпадък. ПРЗ, остатъци от него или празните опаковки да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.67 от Закона за управление на отпадъците.

Условия на съхранение: Да се съхранява при температура между 0°C и 35°C. Контейнерите да се съхраняват плътно затворени на сухо и добре проветриво място. Да се съхранява извън обсега на деца.

Транспорт: Да се спазва Наредбата за изискванията за складовата база, транспортирането и съхранението на продукти за растителна защита.

ВАЖНО: Спазвайте употребите, дозите и предпазните мерки, посочени на етикета, които са определени въз основа на характеристиките на продукта и приложенията, за които се препоръчва. На тази основа отглеждайте културата и провеждайте процедурите в съответствие

с добрата земеделска практика, като вземете предвид, на ваша отговорност, всички фактори, специфични за вашето стопанство, като например типа на почвата, климатичните условия, методи на отглеждане, сортове растения, резистентността на видовете, натиска на неприятелите. Производителят гарантира качеството на своите продукти, продавани в оригиналните им опаковки, както и тяхното съответствие с разрешението за продажба.

Дата на производство: виж опаковката

Партиден номер: виж опаковката

Срок на годност: 2 години от датата на производство. След изтичане на означения срок на годност, проверете съдържанието на продукта в ЦЛХИК при БАБХ.

®регистрирана марка на дружество от групата ADAMA.

