

ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА
Преди употреба прочетете внимателно етикета!

КАБАДЕКС ЕКСТРА

Хербицид



Внимание

Предупреждения за опасност

H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

EUN208 Съдържа 1,2-бензизотиазолин-3-он. Може да предизвика алергична реакция.

EUN401: За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

Препоръки за безопасност

P405 + P102: Да се съхранява под ключ. Да се съхранява извън обсега на деца.

P270: Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

P280: Носете предпазни ръкавици

P391: Съберете разлятото.

P501: Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

Допълнително етикетирание

SP1: Да не се замърсяват водите с този продукт или с неговата опаковка. (Да не се почиства оборудването, с което се прилага продуктът, близо до повърхностни води./Да се избягва замърсяване чрез отточни канали на ферми или пътища.)

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 10 метра до повърхностните води с цел опазване на водните организми.

SPe3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране

Разрешен за употреба в Р. България със Заповед №: РД 11-1710/16.08.2017 г. на изпълнителния директор на БАБХ.

Разрешение №:01495-ПРЗ/1-30.08.2017 г. на изпълнителния директор на БАБХ.

Притежател на разрешението:

Dow AgroSciences Export SAS
371 Rue Ludwig Van Beethoven
06560 Valbonne, France

Производител на продукта:

Dow AgroSciences LLC

Лице, което пуска на пазара:

АСМ ЕООД, ул. Гоцо Митов 5, Монтана.
телефон 096/391515

Нето опаковка: 1.0 л

Дата на производство: Виж на опаковката

Партида №: Виж на опаковката

Срок на годност: 2 години след датата на производство.

Активни вещества:

флорасулам – 16,7 г/л (1,67 % w/v)

мезотрион – 267 г/л (26,7 % w/v)

Функция на продукта: хербицид

Вид на формулацията: суспензионен концентрат (СК)

Категория на употреба: втора професионална

Механизъм на действие и употреба

Селективен хербицид за контрол на широколистни плевели. Прилага се след сеитба преди поникване или вегетационно при царевича за зърно или силаж.

Активното вещество флорасулам инхибира растителният ензим ацетолактат синтаза (ALS). Причинява инхибиране на растежа на плевелите. Видимите симптоми се появяват в рамките на няколко дни след приложение. Унищожаването на чувствителните плевелни видове се случва в рамките на следващите 1 до 8 седмици в зависимост от условията на отглеждане на културата.

Активното вещество мезотрион принадлежи към химична група трикетони, които инхибират биосинтезата на каротеноидите чрез действие върху ензим 4-HPPD.

Разрешени употреби

За приложение в **царевича (за зърно и силаж)** за контрол на **широколистни плевели:**

Кабадекс Екстра се прилага след сеитба преди поникване в доза 45 мл продукт/дка от фенофаза „сухо семе“ до „колеоптилът пробива земната повърхност“ (ВВСН 00-09) или вегетационно в доза 30 мл продукт/дка от фенофаза „разтваряне на втори лист“ до „разтваряне на шести лист“ (ВВСН 12-16).

Количество вода: 30-40 л/дка

Максимален брой приложения на вегетационен сезон: 1

Техника за прилагане: конвенционална наземна техника

Карантинен срок - минимален интервал в дни преди прибиране на реколтата : не се изисква

Спектър на действие:

Бяла куча лобода (*Chenopodium album*), обикновен щир (*Amaranthus retroflexus*), свиница (*Xanthium strumarium*), черно куче грозде (*Solanum nigrum*), просфорник (*Abutilon theophrasti*)*, пълзящ щир (*Amaranthus blitoides*)*.

ЗАБЕЛЕЖКИ:

*За контрол на плевелите просфорник (*Abutilon theophrasti*) и пълзящ щир (*Amaranthus blitoides*) продуктът да се прилага **само** след поникване (вегетационно).

**При вегетационна употреба на Кабадекс Екстра в доза 30 мл продукт/дка да се прилага в резервоарна смес а адювант Дасойл 26-2N в доза на адюванта 50 мл/дка за по- добра ефикасност.

При смесване, зареждане и приложение на продукта да се използват лични предпазни средства – ръкавици по време на смесване и зареждане и ръкавици, непромокаем гащеризон и здрави обувки по време на прилагане.

Специфични агротехнически, фитосанитарни и екологични условия, при които продуктът може или не трябва да бъде използван

Кабадекс Екстра не трябва да се прилага при екстремни климатични условия, които не са благоприятни за активен растеж на растенията (ниски или високи температури, суша или ветровито време).

Управление на резистентността

Кабадекс Екстра съдържа 2 активни вещества, като по този начин вероятността от развитие на резистентност е много малка. Полезно е обаче да се прилагат общите принципи за контрол на устойчивостта (механични или култивационни практики за контрол на плевелите, както и ротация и прилагане на хербициди с различен механизъм на действие).

Пропадане на културата

В случай на пропадане на културата, може да се засее отново царевица.

Засяване или засаждане на следващи в култури:

На площите, където е приложен Кабадекс Екстра могат да се засяват / засаждат следните култури:

През есента могат да се засеят: пшеница, ечемик, тритикале и ръж. След дълбока оран, последвана от култивиране може да се засее маслодайна рапица.

През следващата пролет могат да се засеят: фуражна царевица и царевица за зърно, пролетна пшеница и пролетен ечемик. Дълбока оран, последвана от култивиране е необходимо да се направи преди засяване на маслодайна рапица и слънчоглед. Други култури не могат да бъдат засявани през следващата пролет.

Да не се засява памук и захарно цвекло по-рано от 10 месеца след третирането с продукта.

Да не се засяват по-рано от 20 месеца след прилагането на Кабадекс Екстра червено цвекло, спанак, грах, фасул и соя.

Фитотоксичност

Не се наблюдава фитотоксичност при употреба съгласно указанията на етикета.

Достъп на хора или животни в културата, третирана с продукта

Да не навлизат хора или животни в третираната зона, преди да изсъхне напълно третираната повърхност. Ако се налага влизане в посева след пръскане и преди изсъхване на разтвора, да се носят ръкавици, дълги панталони и риза с дълги ръкави.

Указания за приготвяне на работен разтвор

Разклатете добре опаковката преди употреба. Напълнете до половината резервоара на пръскачката с чиста вода. Изсипете измереното количество на продукта в резервоара и включете разбъркването, след което долейте вода до необходимото количество.

Почистване на оборудването за пръскане

А) След пръскане, измийте външната повърхност на пръскачката с чиста вода. Изплакнете вътрешната част на резервоара с чиста вода, включително тръбите и дюзите. Изпразнете резервоара изцяло.

Б) Напълнете резервоара на машината за пръскане с чиста вода до половината и добавете препарат за почистване, съгласно указанията на етикета му. Допълнете резервоара с вода и

включете разбъркването. Със същия разтвор изплакнете тръбите и дюзите. Изпразнете изцяло пръскачката.

В) Повторете процедурата, описана в точка Б.

Г) Дюзите и филтрите се почистват отделно. След това изплакнете резервоара, тръбите и дюзите с чиста вода, за да отстраните следите от препаратите за почистване. Изпразнете резервоара изцяло.

При изхвърляне на промивните води, спазвайте добрите практики за безопасно използване на пестициди във ферми и стопанства. Да не се пръска върху чувствителни култури или площ, предназначена за отглеждане на чувствителни към продукта култури.

Безопасно 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. Празните опаковки да се направят негодни за употреба и да не се използват повторно за каквито и да било цели. Този материал и опаковката му да се третират като опасен отпадък и 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, остатъци от него или празните опаковки да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.67 от Закона за управление на отпадъците.

Първа помощ

При поглъщане: Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или извикайте лекар незабавно и покажете контейнера, етикет.

При контакт с кожата: Свалете незабавно замърсеното облекло и веднага се измийте обилно със сапун и вода в продължение на 15-20 мин. Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

При контакт с очите: Изплакнете очите обилно вода в продължение на 15-20 минути. Ако имате контактни лещи ги свалете, ако е лесно да се направи. Продължавайте да промивате. Потърсете медицинска помощ.

При вдишване: Преместете пострадалия на чист въздух. Ако пострадалият не диша, потърсете незабавно медицинска помощ. Обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

Антидот: Няма специфичен антидот. Симптоматично лечение.

Съхранение

Съхранявайте на сухо място. Да се съхранява в оригиналната опаковка. Пазете контейнера плътно затворен, когато не се използва. Продуктът е стабилен в продължение на 2 години след датата на производство.

