

**ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА**  
**Преди употреба прочетете внимателно етикета!**

**КОРВЕТО/ KORVETTO™**

**ДРЪЖ ДАЛЕЧЕ ОТ ДОСТЪП НА ДЕЦА.**

Селективен хербицид за контрол на широколистни плевели в зимна маслодайна рапица

**АКТИВНО ВЕЩЕСТВО:**

**Халауксифен-метил: 5 г/л (0,51 % w/w.)**

**Клопиралид: 120 г/л (12,21 % w/w)**

**Функция на продукта:** хербицид със системно действие

**Вид на формулацията:** емулсионен концентрат (ЕК)

**UFI: SR4U-87WW-G102-YUNQ**



**Внимание**

**Предупреждения за опасност:**

**H319** Предизвиква сериозно дразнене на очите

**H335** Може да предизвика дразнене на дихателните пътища.

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

**EUN 066** Повтарящата се експозиция може да причини изсушаване или напукване на кожата.

**EUN 401** За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба.

**Предупреждения за опасност:**

**P261** Избягвайте вдишване на прах/пушек/газ/дим/изпарения/аерозоли.

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

**P304 + P340** ПРИ ВДИШВАНЕ: Изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

**P305+P351+P338** ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно.

Продължавайте да промивате.

**P501** Съдържанието/съдът да се изхвърли съгласно приложимите разпоредби.

**Допълнително етикетирание:**

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

**SPe3** Да се осигури буферна зона от 20 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

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

**Категория на употреба:** непрофесионална

Разрешен за пускане на пазара и употреба в Република България с **Разрешение №: 01957-ПРЗ-1/05.07.2021г**

**Притежател на разрешителното:**

Кортева Агрисайънс България ЕООД

**Дистрибутор:**

ДюПон България ЕООД/ Кортева Агрисайънс България ЕООД

1766 София, Младост 4, БПС София,

сграда 1А, ет. 1

тел. + 359 2 4899155

**Срок на годност:** 2 години след датата на производство при препоръчаните условия на съхранение.

**Дата на производство:**

**Партида №:**

**Нето количество: 4 x 5 L**

**KORVETTO™** е запазена марка на „Кортева Агрисайънс“.

### **ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА**

КОРВЕТО е системен хербицид, предназначен за приложение през пролетта. Съдържа активните вещества халауксифен-метил и клопиралид, спадащи към групата на пиридин карбоксилните киселини, действащи като синтетични ауксини.

Активните вещества проникват в плевелите основно през листата и стъблата. Чувствителните към активните вещества плевели спират растежа си няколко часа след третирането и започват да отмират. Видими ефекти, като деформация, хлороза, некроза, се проявяват след 2 – 7 дни и процесът завършва с отмиране на растенията. При оптимални условия, отмирането на чувствителните плевели протича за период от 4 – 6 седмици. Топлината и по-високата влажност на въздуха ускоряват действието на продукта.

**Чувствителни плевели:** полска метличина, обикновена лепка, червена мъртва коприва, стъблообхватна мъртва коприва.

**Средно чувствителни плевели:** полско подрумче, паламида, лечебен росопас, изрязанолистен здравец, горски здравец, немиризлива лайка, лайка същинска, див мак, обикновен спореж.

**Слабо чувствителни плевели:** войничница, мек здравец

### **ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА**

<b>Култура</b>	<b>Плевели</b>	<b>Доза (мл продукт/ дка)</b>
зимна маслодайна рапица	Широколистни плевели	100 мл

**Момент за приложение:** Пролет. Във фенофази на културата ВВСН 30-50 (от начало на нарастване на стъблото: няма междувъзлия до наличие на цветни пъпки (бутони), още обвити с листа) и при поникнали плевели.

**Максимален брой приложения на година:** 1.

**Минимален интервал между приложенията:** не е приложимо.

**Карантинен срок:** не се изисква.

**Количество вода:** 10-30 л/дка.

**Техника на приложение:** механизирана наземна техника

## **ИНСТРУКЦИИ ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ**

Да се прилага при температури от +5 до +25°C, върху покълнали плевели.

Да не се прилага върху замръзнала почва, при скреж, сняг или в период на нощни студове.

## **ОТМИВАНЕ ОТ ДЪЖД**

НЕ прилагайте, ако има вероятност за валеж в рамките на един час.

## **СЪВМЕСТИМОСТ:**

Корвето е съвместим с повечето инсектициди и хербициди за контрол на житни плевели разрешени за използване при зимна маслодайна рапица.

Прибавянето в резервоарната смес на масла необходими за хербициди за контрол на житни плевели може леко да увеличи контрола на широколистните плевели, но може да намали селективността за културите.

## **НЕ прилагайте Корвето:**

При посеви подложени на стрес или ако е вероятно да настъпи след приложението. Стресовите фактори включват ниска влажност на почвата, екстремни температури, хранителни дефицити или силно нападение от вредители и болести.

Тествайте Корвето върху малки площи от нови сортове и хибриди, докато опитът не покаже, че приложението е безопасно.

## **ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ВЪЗМОЖНАТА ФИТОТОКСИЧНОСТ, СОРТОВАТА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ И ВСИЧКИ ДРУГИ ПРЕКИ ИЛИ НЕПРЕКИ НЕБЛАГОПРИЯТНИ ЕФЕКТИ ВЪРХУ РАСТЕНИЯ ИЛИ ПРОДУКТИ ОТ РАСТИТЕЛЕН ПРОИЗХОД**

При спазване на разрешената доза и всички останали, посочени върху етикета инструкции за приложение на продукта КОРВЕТО, не се наблюдава фитотоксичност, неблагоприятни ефекти върху реколтата, растенията (включително върху семената) или продукти от растителен произход.

## **ПРЕВАНТИВНИ МЕРКИ СРЕЩУ ВЪЗНИКВАНЕ НА РЕЗИСТЕНТНОСТ**

Не е установена резистентност към активното вещество при посочения спектър от чувствителни плевели. Вземете следните мерки, за да предотвратите появата на резистентност:

1. спазвайте принципите за редуване на културите,
2. прилагайте разрешената доза на продукта,
3. спазвайте принципите за правилно култивиране на почвата,

4. не използвайте продукти със същия механизъм на действие:  
халаксийфен-метил: HRAC O  
клопиралид: HRAC O

### **ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ РЕКОЛТАТА**

В разрешените обхват и начин на употреба на продукта, приложението му няма неблагоприятен ефект върху реколтата.

### **ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ И СЪСЕДНИ КУЛТУРИ**

<b>Следващи култури</b>	<b>Период на изчакване преди засаждане/засяване</b>
Зърнено-житни култури, царевица, едногодишен или многогодишен райграс и фуражни зелени култури	Може да се засяват по всяко време след прилагането на продукта.
Детелина	Да не се засява най-малко 3 месеца след прилагането. Преди това да се извърши дълбока оран с пълно обръщане на почвата, последвано от обработка на повърхността.
Фуражно цвекло	Да не се засява най-малко 6 месеца след прилагането.
Други чувствителни култури включват (но не са ограничени до): цветя, бобови растения (напр. грах, боб, люцерна), декоративни растения, картофи, слънчоглед, зеленчуци, лозя.	Да не се засява/засажда най-малко 6 месеца след прилагането. Преди това да се извърши дълбока оран с пълно обръщане на почвата, последвано от обработка на повърхността.

#### **Фураж**

Да не се използват за паша или за храна за животни в продължение на 14 дни след прилагането. След този период животните могат да се хранят с фуража от зимна маслодайна рапица и да бъдат изпратени за клане или използвани за производство на мляко.

#### **Компост**

Ковреото не трябва да се използва при зимна маслодайна рапица, когато тя ще се използва за направата на компост или ще бъде предоставена за събиране или депониране в депо за рециклиране на растителни отпадъци.

### **УПРАВЛЕНИЕ НА ОТНАСЯНЕТО НА РАБОТЕН РАЗТВОР:**

**НЕ прилагайте**, когато скоростта на вятъра е по-малка от 0,83 м/сек или повече от 5 м/сек, измерена в мястото за прилагане.

### **ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ ПОЛЕЗНИ И ДРУГИ НЕЦЕЛЕВИ ОРГАНИЗМИ**

Продуктът е селективен хербицид. Налице е приемлив риск от приложението на продукта, при спазване на препоръчаната доза и концентрация.

## **ЗАЩИТА НА ОКОЛНАТА СРЕДА**

**НЕ използвайте** върху тревни площи.

**НЕ позволявайте** отнасяне на работен разтвор върху чувствителни култури.

Използвайте при метеорологични условия или с оборудване за пръскане, което ще сведе до минимум отнасяне на работен разтвор.

**НЕ прилагайте** в близост или в области, където е възможно оттичане към площи предназначени или засети с чувствителни култури.

Използването на този химикал в райони, където почвите са пропускливи, особено там, където подпочвените води са високи, може да доведе до отмиване на веществото в подпочвените води. **НЕ прилагайте**, когато се очакват обилни валежи.

## **СМЕСВАНЕ**

Изсипете измереното количество продукт в частично напълнения резервоар за пръскане и добавете останалата част от водата. Разбърквайте старателно по време на пълнене. Подгответе точно толкова количество от разтвора за пръскане, колкото ще използвате.

**Използването на омокрящ агент или растително масло НЕ се изисква при използване на Корвето.**

## **ПОЧИСТВАНЕ НА ОБОРУДВАНЕТО ЗА ПРИЛОЖЕНИЕ**

### **ПРЕДИ ПРИЛАГАНЕ НА КОРВЕТО**

Оборудването за пръскане трябва да се почисти особено внимателно, ако е било използвано за прилагане на хербициди съдържащи МЦРА, МСРБ, 2,4-Д и сулфониурейни съединения.

Малки количества от горепосочените хербициди могат да повлияят сериозно посевите от зимна маслодайна рапица.

### **СЛЕД ПРИЛАГАНЕ НА КОРВЕТО**

Малки количества от продукта могат да причинят повреди по чувствителни култури.

За да се избегне увреждане на следващи култури, третиран с пръскачката, веднага след приключване на третирането, всички остатъци от продукта трябва да бъдат премахнати от смесителния резервоар и пръскачката, при спазване на следната последователност:

- a) След изпразване изплакнете резервоара, удължителите и дюзите с чиста вода в продължение на поне 10 минути.
- b) Напълнете резервоара с чиста вода и прибавете почистващия препарат, предназначен за отстраняване на замърсяването, като разбърквате. С приготвения разтвор изплакнете удължителите и дюзите и оставете за 15 минути без да разбърквате, след което изпразнете.
- c) Повторете процедурата по точка b) още един път.
- d) Елиминирайте водата от изплакването като я излеете в почвата на определено за целта място, така че да избегнете замърсяване на източниците на подземни води и на колекторите за повърхностни води.
- e) Почистете отделно дюзите и ситата.

## **ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ**

Преди употреба, внимателно прочетете инструкцията за приложение на продукта!

При подготовка на разтвора за пръскане: защитно работно облекло, защитна респираторна маска срещу газове за лицето, защитни очила, гумени ръкавици съгласно действащите нормативни разпоредби, гумени обувки и престилка от PVC или от гумиран текстил.

При приложение: защитно работно облекло, защитна респираторна маска срещу газове за лицето, защитни очила, гумени ръкавици, гумени обувки.

Защитни ръкавици: при дълготраен контакт - от клас 4 и по-висок, съгласно EN374, при краткотраен контакт - от клас 1 и по-висок.

Защитни средства на дихателните органи: Препоръчваме използването на респиратор, филтър срещу органични изпарения тип AP2.

Извършвайте пръскането с продукта само при липса на вятър или при наличие на лек вятър, винаги по посока от работещите лица. При пръскане не трябва да се засягат съседните култури.

Минималното отстояние между границата на обработваната площ и границата на зоната на чувствителните култури трябва да бъде поне 10 м или 5 м при използване на дюзи редуциращи отнасянето 90 %.

При манипулации с продукта да се избегне проникване в кожата и навлизането му в очите. Работещите лица, имащи достъп до третираните площи, трябва да бъдат снабдени със съответното защитно работно облекло, покриващо цялото тяло, високи затворени обувки, защитни ръкавици, като достъпът им до третираните площи е разрешен единствено след изсъхване на напръскания върху растенията продукт (минимум след 24 часа). По време на работа и след приключването ѝ, до момента на сваляне на работното облекло и старателното измиване на цялото тяло с топла вода и сапун, се забранява яденето, пиенето и пушенето. Ако не сте използвали защитно облекло за еднократна употреба, преди повторна употреба изперете, респ. почистете работното/ защитно облекло и личните предпазни работни средства. Забранява се работата с продукта на бременни и кърмещи жени, юноши, не е подходяща за лица, страдащи от алергични реакции.

**Препоръчва се приложението на продукта да се извършва от трактор със затворена кабина!**

Продуктът представлява не възпламенимо вещество. Ако попадне в досег с огън, може да се изгаси с помощта на пяна, прахообразна пяна, въглероден диоксид, евентуално пясък или пръст. Използвайте вода само в изключителни случаи, и то под формата на фина мъгла. Ако опаковката бъде изложена на огън или топлина, използвайте за охлаждане разпръснатата водна струя. Ограничете водата, използвана за гасене на пожара и вземете мерки срещу изтичането ѝ във водопроводната или канализационна мрежа. Защитете се от вдишването на дим. Работете от наветрената страна, за да не получите наранявания от разсипан/ разлят материал.

### **Важно уточнение**

В случай на пожар, освен неидентифицирани токсични и/или вещества с дразнещо действие, възникналият дим може да съдържа в себе си и основното активно вещество. При гасене на пожара използвайте респираторна маска, тъй като в процеса на горене се отделят токсични вещества.

### **ПЪРВА ПОМОЩ**

**В никакъв случай не давайте течности и не предизвиквайте повръщане, ако пострадалият е в безсъзнание или има гърчове.**

**При вдишване:** При проява на симптоми от въздействието изведете пострадалия на чист въздух. Консултирайте се с лекар.

**При поглъщане:** Консултирайте се с лекар.

**При засягане на очите:** Промийте незабавно с течаща вода в продължение най-малко на 15 минути. Консултирайте се с медицинско лице. На работното място да се

	осигури подходящо съоръжение за промиване на очите при спешни случаи.
<b>При засягане на кожата:</b>	Съблечете замърсеното облекло. Кожата незабавно да се изплакне с обилно количество вода за период от 15-20 минути. За съвети по лечението се обърнете към центъра за помощ при отравяния или към лекар. С оглед безопасността, в работната зона да се осигури наличност на подходящо аварийно душ-съоръжение.
<b>Информация за лекаря:</b>	Подпомагащо лечение. Не са известни специфични противоотрови. Лечението се основава на преценка на лекаря, който изхожда от симптомите на пациента. При отравяне или подозрения за отравяне, извикайте лекар и го информирайте за продукта и за предоставената първа помощ. В случай на нужда лекарят може да се консултира относно лечението с Националния токсикологичен информационен център.

При необходимост се свържете с Център за първа помощ в Република България:

УМБАЛСМ "Н.И.Пирогов"

Тел. +359 2 9154 409; +359 2 9154 233

poison\_centre@mail.orbitel.bg

<http://www.pirogov.bg>

Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.

+359 2 9154 233 (Национален токсикологичен информационен център, България)

+359 2 946 16 06 (SGS)

Токсикологичните центрове могат да притежават само информация, необходима за продукта, съгласно Регламент (ЕО) No 1272/2008 и националното законодателство.

## **СЪХРАНЕНИЕ**

Съхранявайте продукта КОРВЕТО в оригиналната опаковка, с не нарушена цялост, в сухи, хладни, добре вентилирани, добре почистени и заключени складове, отделно от хранителни продукти, напитки, фуражи, торове, лекарства, дезинфекциращи средства и празни опаковки от тях, при температури от +5 до +25 °С. Продуктът да се пази от излагане на студ, огън, пряка слънчева светлина. Срокът на съхранение в оригиналната опаковка с не нарушена цялост е 2 години от датата на производство. Производителят не предоставя гаранция при щети, възникнали от неправилното съхранение или неправилната употреба на продукта.

## **УНИЩОЖАВАНЕ НА ОСТАТЪЦИТЕ ОТ ПРОДУКТА**

Унищожете като опасен отпадък всички неизползвани остатъци от продукта в оригиналната му опаковка. Унищожете като опасен отпадък всички неизползвани остатъци от работният разтвор. Излейте водата от изплакването, т.е. разределения технологичен остатък, на защитено, определено за целта място (така че да избегнете засягане на източници на подземни води и на колектори за повърхностни води). 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.