

# АКУРАТ 60 ВГ

## ACCURATE® 60 WG

**ВНИМАНИЕ!**  
**ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА!**  
**ПРЕДИ УПОТРЕБА ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО**  
**ЕТИКЕТА И ЛИСТОВКАТА. ЗА ДА СЕ ИЗБЕГНАТ**  
**РИСКОВЕТЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ И ОКОЛНАТА**  
**СРЕДА, СПАЗВАЙТЕ ИНСТРУКЦИЯТА ЗА УПОТРЕБА!**

**Активно вещество:** Метсулфурон-метил 600г/кг (61% w/w)

**Вид на формулацията:**  
водоразтворими гранули (ВГ)

ХЕРБИЦИД



Вносител:

**CHEMINOVA**

"ХЕМИНОВА БЪЛГАРИЯ и РУМЪНИЯ" ЕООД

"бул. България" № 102, офис 59, ет. 5

София 1680, България

Тел.: (02) 818 56 56

Факс: (02) 854 88 44

[cheminova.bg@cheminova.com](mailto:cheminova.bg@cheminova.com)

Производител:

**CHEMINOVA**

ХЕМИНОВА А/С

п.к. 9, 7620 Лемвиг, Дания

[www.cheminova.com](http://www.cheminova.com)

10034872

100 гр



ОТРОВНО



**Функция на продукта за растителна защита:**

АКУРАТ 60 ВГ е селективен системен сулфонилуреен хербицид за борба срещу голям брой едногодишни и многогодишни широколистни плевели (вкл. устойчивите на 2,4-Д), приложен след поникване на плевелите в пшеница и ечемик.

**Разрешен за употреба в Р. България със**

заповед № РД 09-231/13.04.2006 г. на Министъра на земеделието и горите съгласно чл. 15 б (1) от Закона за защита на растенията и Удостоверение за разрешаване предлагането на пазара и употребата на продукта № 0359 / 13.04.2006 г.

**Категория на употреба:** III-та (разрешен за свободна употреба от лица над 18 год.) ЛД50 > 2000 мг/кг т.м. (орално за плъх)

**Карантинен срок:** не се налага

**Разрешена употреба:**

АКУРАТ 60 ВГ е разрешен за употреба в Р. България при пшеница и ечемик. Използва се за борба с едногодишни и многогодишни широколистни плевели в доза 1 г/дка, внесен от фаза 3 лист до края на братене на културите. Фирмата-производител препоръчва използването на продукта АКУРАТ 60 ВГ и при всички видове житни култури, тритикале и ориз.

**Механизъм на действие:**

АКУРАТ 60 ВГ е сулфонилуреен хербицид, който се абсорбира през листата на поникващите плевели и бързо се придвижва към вегетативните върхове на листата и корените скоро след проникването му. В чувствителните растения делението на клетките спира часове след прилагането на препарата, което предизвиква спиране на растежа на листата и корените. Значително се намалява поемането на вода и хранителни вещества от засегнатите

плевели. Видимият ефект се появява почти веднага след третирането, а пълното загиване на плевелите отнема 7-21 дни. Типични симптоми са забавяне на растежа, хлороза, загиване на вегетационните пъпки, некроза. По-устойчивите плевели спират развитието си и остават затормозени.

#### **Спектър на действие:**

АКУРАТ 60 ВГ е високоефективен в много ниски дози за унищожаване на широк спектър едногодишни и многогодишни широколистни плевели (вкл. устойчивите на 2,4-Д), приложен след поникване на плевелите в пшеница и ечемик.

#### **Контролирани плевели:**

*бръшлянолистно великденче*

*бяла куча лобода*

*видове глушина*

*видове горуха*

*видове киселец*

*видове киселичка*

*видове лайка*

*обикновена лепка*

*обикновено огниче*

*овчарска торбичка*

*паламида*

*петниста бударица*

*полска маргаритка*

*полска теменуга*

*видове слез*

*врабчови чревца, звездаца*

*гръцка коприва*

*див мак*

*дива ряпа*

*диплотаксис*

*календро*

*лечебен росопас*

*(димянка, горчивка)*

*метличина*

*млечок, млечка*

*обикновен сторез*

*обикновен щир*

*полски невен*

*полски синап*

*полско врабчово семе*

*полско подрумче*

*попова лъжичка*

*прасковалистно*

*пипериче*

*самосевка слънчоглед*

*стъблообхватна*

*мъртва коприва*

*трирога лепка*

*фасулче*

*черен синап*

*обикновена колянка*

#### **Препоръки при употреба и приготвяне на работния разтвор:**

Преди пръскането с АКУРАТ 60 ВГ убедете се, че пръскачката е чиста и калибрирана. Работният разтвор, трябва да се приготви в деня на третирането на определените за това места. Необходимото количество от продукта се слага в резервоара на пръскачката, която е

наполовина пълна с вода, при постоянно включена бъркалка. Напълването на резервоара да се извърши при постоянно разбъркване, за да може разтвора да се хомогенизира. По време на третирането бъркалката трябва да работи. Препоръчва се пръскането с АКУРАТ 60 ВГ да се извършва в работен разтвор от 10-15 л/дка.

**Действие на продукта върху следващи в сеитбооборота култури:**

След прибирането на житните култури третиран с АКУРАТ 60 ВГ няма ограничения в сеитбооборота. Само в случаите, когато след това идва захарно цвекло, задължително трябва да се извърши дълбока оран след прибирането на житната култура. В случай на пропадане на житните култури, на това място трябва да бъде засадена само житна култура до 3 месеца след третирането с АКУРАТ 60 ВГ.

**Условия на съхранение:**

АКУРАТ 60 ВГ да се съхранява в затворени оригинални опаковки с етикети на български език, в заключващи се проветряеми помещения, отделно от храни, фуражи и други пестициди и семена.

**Препоръки за безопасност:**

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

**Да не се допуска изпускане в околната среда.**

**Съберете разлятото.**

**Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с местните разпоредби.**

**Екотоксичност:**

Активното вещество Метсулфурон-метил е силно токсично за зелени водорасли и водни растения, но не се счита токсично за риби, водни безгръбначни, почвени микро- и макроорганизми, птици, бозайници и насекоми.

**Мерки при инцидентно разливане:**

Веднага преустановете източника на разлив, ако е безопасно да направите това. Задържайте разлива, за да предотвратите по-нататъшно замърсяване на повърхността, почвата или водата. Да се намали и избягва образуването на прах доколкото това е възможно чрез овлажняване на въздуха. Да се отстранят източниците на запалване.

Разливи върху под или други непромокаеми повърхности трябва да бъдат пометени веднага и събрани в подходящи контейнери (неметални). Хубаво почистете мястото със силен препарат за промишлени цели и изплакнете с вода. Не трябва да се позволява на остатъците от измиването да попаднат в канализацията.

Разливите във вода трябва да бъдат задържани и ограничавани колкото е възможно чрез изолиране на замърсената вода. Тя от своя страна трябва да се събере и отнесе за

пречистване или изхвърляне. Безконтролното изхвърляне във водни потоци може да доведе до сезирането на съответните регулаторни органи.

**Мерки в случай на пожар:**

Както повечето органични прахове, препаратът може да образува експлозивни смеси с въздуха. Да се вземат мерки срещу образуването на прах и статично електричество. Да се държи далече от източници на запалване.

Използвайте сух химикал или въглероден диоксид за справяне с малки пожари; водна струя или пяна – при големи пожари.

Използвайте водна струя, за да поддържате контейнерите изложени на огъня охладени. Приближете се към огъня от страната на духащия вятър, за да избегнете излагане на опасни изпарения и токсични продукти от разлагането. Борете се с огъня от защитено място или от максимално далечна дистанция. Избягвайте употребата на силна струя от

маркуч. Оградете мястото, за да предотвратите разлив на водата. Пожарникарите трябва да носят самостоятелни дихателни апарати и защитно облекло.

Разпадните продукти при пожар са летливи, токсични, дразнещи и запалими вещества, като азотни оксиди, серен диоксид, въглероден оксид и въглероден диоксид.

#### **Оказване на първа помощ:**

Признаци и симптоми при контакт:

Първоначално дразнене. Отравяне е малко вероятно, освен ако не са погълнати големи количества от препарата. Най-общо, хербицидите на база сулфониурейя могат да предизвикат летаргия, объркване, замаяност, пристъпи и кома, в случай на поглъщане.

При вдишване: При поява на дискомфорт, пострадалият незабавно да се изведе на чист въздух. Да се потърси лекарска помощ, ако симптомите не отшумят.

При поглъщане: Да се даде на пострадалия да пие вода и/или мляко, без да се предизвиква повръщане. Ако повръщането продължи – да се пият течности. Незабавно да се потърси лекарска помощ.

При контакт с очите: Незабавно да се изплакнат с много вода или разтвор за промиване на очи, като клепачите се придържат отворени, докато се изплакне окоето от химикала. Контактни лещи да се отстраняват след няколко минути и след това промиването да продължи. Да се потърси консултация със специалист, ако дразненето продължи.

При контакт с кожата: Незабавно изплакнете кожата с голямо количество вода и съблечете замърсеното облекло и обувки. Измийте се с вода и сапун. Потърсете лекар, ако дразненето продължи.

Съвети към лекаря: Няма специфичен антидот. Лечението е поддържащо и симптоматично. Допуска се прием на активен въглен.

Възможното увреждане на лигавицата може да е противоположно за прилагането на промивка на стомаха.

**Указания за безопасно унищожаване на препарата и опаковката:**

Остатъци от препарат, които не подлежат на повторна употреба или химична преработка трябва да бъдат унищожени в лицензирано предприятие или чрез контролирано изгаряне с газоочистител.

Не замърсявайте вода, храни, фураж или семена при съхраняването или изхвърлянето на този препарат.

Празната опаковка се изплаква трикратно и промивните води се изливат в резервоара на пръскачката. Опаковката се прави негодна за употреба чрез продупчване и изхвърляне на санитарно сметище.

Изхвърлянето на отпадъците и опаковките винаги трябва да бъде в съответствие с местните разпоредби.

„Хеминова България и Румъния“ ЕООД не упражнява контрол върху транспортирането, съхранението и употребата на тези продукти след тяхната продажба. Фирмата не носи отговорност за несъответствие в качеството или ефекта при приложение на продуктите в резултат на неспазване на посочените в етикета условия за транспортиране, съхранение и употреба.

**Нето тегло:** 100 гр

**Срок на годност съгласно указанията на фирмата:** 2 години