

**ПРОДУКТ ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА  
ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ЕТИКЕТА И ЛИСТОВКАТА ПРЕДИ УПОТРЕБА!**

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



Сигнална дума: Внимание

**®  
ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ**

**®  
PUMA SUPER 7,5 EW**

**ХЕРБИЦИД**

**1. ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА**

БАЙЕР БЪЛГАРИЯ ЕООД

ул. Резбарска 5

кв. Хаджи Димитър

1510 София

Тел. 02/81 401 61; Факс 02/81 401 69

**2. НОМЕР НА РАЗРЕШЕНИЕТО И ЗАПОВЕДТА ЗА РАЗРЕШАВАНЕ В Р БЪЛГАРИЯ -**

Разрешение № 0565-2/08.02.2016 г. за пускане на пазара и употребата на продукт за растителна защита и Заповед РД 11-160/29.01.2016 г. на изпълнителния директор на Българската агенция по безопасност на храните.

**3. ЛИЦЕ, КОЕТО ПУСКА НА ПАЗАРА ЗА БЪЛГАРИЯ**

БАЙЕР БЪЛГАРИЯ ЕООД

ул. Резбарска 5

кв. Хаджи Димитър

1510 София

Тел. 02/81 401 61; Факс 02/81 401 69

**4. АКТИВНИ ВЕЩЕСТВА -** Феноксапроп-Р-етил - 69 г/л, Мефенпир-диетил (антидот) - 75 г/л

**Общоприето ISO наименование /CAS №/ CIPAC №:**

Феноксапроп-Р-етил /Fenoxyprop-P-ethyl - CAS № 71283-80-2; CIPAC № 484

Мефенпир-диетил /Mefenpyr-diethyl - CAS № 135590-91-9; CIPAC № 651.229

**5. НЕТО КОЛИЧЕСТВО НА ПРОДУКТА**

Бутилка/туба – 0,5; 1, 5 и 10 л

**6. НОМЕР НА ПАРТИДАТА И ДАТАТА НА ПРОИЗВОДСТВО –** Виж опаковката

**7. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ**

**Основни указания** – Преместете пострадалия от опасната зона. Транспортирайте пострадалия в стабилно положение (лежащ настрани). Незабавно свалете замърсеното облекло и го изхвърлете съгласно инструкциите за безопасност.

**При вдишване** – Преместете пострадалия на чист въздух. Поставете го на топло и в покой. Незабавно потърсете лекар или се обадете в център по токсикология.

**При контакт с кожата** – Измийте обилно с течаша вода и сапун, ако имате в наличност – с полиетиленгликол 400, след което да се изплакне с вода. Ако симптомите продължават, повикайте лекар.

**При контакт с очите** - Незабавно изплакнете обилно с вода, също и под клепачите в продължение на поне 15 минути. Контактните лещи, ако има такива, да се отстроят след първите 5 минути, след това да продължи изплакването на очите. Потърсете медицинска помощ, ако дразненето продължи.

**При погъщаане** - НЕ предизвикайте повръщане. Незабавно потърсете лекар или се обадете в център по токсикология. Опасност от проникване в белите дробове при повръщане след погъщаане. Изплакнете устата.

**Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти – Симптоми**

При поемане на големи количества могат да се появят следните симптоми: Главоболие, повдигане, замаяност, сънливост.

Погъщаането може да предизвика дразнене на храносмилателната система, гадене, повръщане и диария. Вдишването на продукта може да причини белодробен оток и пневмонит.

Вдишването може да предизвика следните симптоми: Кашлица, недостиг на въздух, посиняване, треска. Симптомите и опасностите се отнасят до разтворителя.

**Полезни за лекаря показания**

**Рискове**

Съдържа въглеводородни разтворители. Може да предизвика възпаление на белите дробове при вдишване.

**Лечение**

Лекувайте симптоматично.

Обикновено не се изиска стомашна промивка. Въпреки това при погъщаане на по-голямо количество (повече от една гълтка) е препоръчително да се приеме активен въглен и натриев сулфат. В случай на вдишване трябва да се направи интубация и бронхиална промивка. Да се проследи функцията на: Бъбреци, черен дроб и панкреас.

Няма специфичен антидот.

Противопоказания: производни на адреналина.

При нужда да се направи консултация с Клиника по токсикология към УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“ – тел.: +359 2 915 44 09, +359 2 915 42 33 или се обадете на тел.112

**8. РИСКОВЕ ЗА ЧОВЕШКОТО ЗДРАВЕ ИЛИ ЗДРАВЕТО НА ЖИВОТНИТЕ ИЛИ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА, ИЗРАЗЕНИ ЧРЕЗ СТАНДАРТНИ ФРАЗИ**

H317       Може да причини алергична кожна реакция.

EUH066     Повтарящата се експозиция може да предизвика изсушаване или напукване на кожата.

**9. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА ЗАЩИТА НА ЗДРАВЕТО НА ХОРАТА ИЛИ НА ЖИВОТНИТЕ, ИЛИ ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА, ПОД ФОРМАТА НА СТАНДАРТНИ ФРАЗИ**

P333+P313   При появя на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ.

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

SPe3       Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 м до неземеделски земи или да се използват дюзи намаляващи отвъртането на пръскан продукт с 50%, с цел опазване на растенията, които не са обект на третиране.

**10. ЕКОТОКСИЧНОСТ**

ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ е токсичен за водни организми, с дълготраен ефект. Да се вземат всички предпазни мерки да не се допуска попадане на продукта директно или в близост до водоизточници (реки, извори, язовири, езера) и отточни води.

**11. ТИП И НАЧИН НА ДЕЙСТВИЕ НА ПРОДУКТА**

ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ е селективен листен хербицид със системно действие. Третираните плевели спират растежа, като първи симптом от действието на продукта се наблюдава надлъжна хлороза по листата. По късно се развива характерното антоцианово оцветяване и некроза. В зависимост от климатичните условия за около 2-4 седмици след третирането плевелите загиват. Дивият овес загива напълно за около 3-4 седмици.

**12. ФОРМУЛАЦИЯ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА**

Емулсия, масло във вода – ЕВ

**13. РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ**

Култура	За борба срещу	Доза на прилагане мл/дка	Количество работен разтвор на декар – л/дка	Момент на прилагане	Максимален брой приложения за вегетация	Интервал между третиранятията
Пшеница, ечемик	Едногодишни житни плевели – Див овес ( <i>Avena fatua</i> ),	100	20-40	Прилага се от фаза три листа разтворени до фаза край на	1	-

	Ветрушка ( <i>Apera spica-venti</i> ), Лисича опашка ( <i>Alopecurus myosuroides</i> ), Тръстичина/ Двуцветно сорго ( <i>Phalaris spp.</i> ), Обикновена метлица ( <i>Poa trivialis</i> )			братенето. Видими са максимален брой брата BBCN 13-29 (през есента)		
	120			Прилага се от фаза три листа разтворени до фаза първият възел е поне на 1 см над възела на братене BBCN 13-31 (през пролетта)	1	-

#### 14. УСЛОВИЯ НА УПОТРЕБА

Препоръчва се третиране от фаза втори лист до фаза братене на плевелите. Използването на дозата от 100мл/дка се препоръчва за ранните етапи от развитието на плевелите.

Ефектът се увеличава, когато плевелите се развиват нормално при благоприятни климатични условия – температура и влага.

Да се третират само култури в добро физиологично състояние. Не се препоръчва третиране на култура, подложена на някакъв стресов фактор – засушаване или преовлажняване, измръзване, атака от болести и неприятели, недостиг на хранителни вещества, полягане, предизвикано от наводнение или проливен дъжд и други.

Продуктът да се прилага само с наземна техника и работен разтвор между 20 и 40 л/дка. Уверете се, че правилно сте регулирали пръскачката, както и че правилно сте избрали дюзите, за да се получи равномерно разпределение на продукта.

Да не се третира при вятър над 3 м/секунда.

Да не се третира, ако се очакват валежи до 2 часа след прилагането.

#### 15. ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ ПОСЛЕДНОТО ТРЕТИРАНЕ И ПРИБИРАНЕ НА РЕКОЛТАТА

- Не е приложимо.

#### 16. ДАННИ ЗА ВЪЗМОЖНА ФИТОТОКСИЧНОСТ, СОРТОВА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ, ВЪЗДЕЙСТВИЕ ВЪРХУ СЛЕДВАЩИ/СЪСЕДНИ КУЛТУРИ И ДРУГИ ДИРЕКТНИ ИЛИ ИНДИРЕКТНИ НЕЖЕЛАНИ ЕФЕКТИ, ЗАСЯГАЩИ РАСТЕНИЯТА И РАСТИТЕЛНИТЕ ПРОДУКТИ

Да не се третира култура, подложена на някакъв стресов фактор и има забавена вегетация в резултат на засушаване или преовлажняване, измръзване, атака от болести и неприятели, недостиг на хранителни вещества, полягане, предизвикано от наводнение или проливен дъжд и др. Да не се третира веднага след период на отрицателни или близки до нулата температури, или при големи амплитуди между дневната и нощната температура. Късни пролетни мразове след третиране също могат да стресират културата и да доведат до неблагоприятни реакции.

Приложението на ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ не застрашава следващите култури. В сейтбооборота може да се използват всички подходящи култури, без ограничение.

Продуктът може да бъде фитотоксичен за културите, които не са посочени в употребите.

#### 17. УКАЗАНИЯ ЗА ПРИГОТВЯНИЕ НА РАБОТНИЯ РАЗТВОР

Изсипете продукта в резервоара на пръскачката, напълнен до две трети от вместимостта му, като включите уреда за разбъркване. Напълнете съда с необходимия обем вода и продължете с разбъркването до приключване на пръскането.

#### 18. СМЕСИМОСТ

При развитието на продукта не са изведени конкретни опити за смесимост. Преди смесването на ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ с други продукти се препоръчва предварителен тест за съвместимост на формулациите и проява на фитотоксичност върху културата.

Да не се смесва ПУМА СУПЕР 7,5 ЕВ с продукти съдържащи: 2,4 Д аминна сол, МЦПА, дикамба, бентазон и растежни регулатори.

#### 19. МЕРКИ ПРИ ИНЦИДЕНТНО РАЗСИПВАНЕ ИЛИ РАЗЛИВАНЕ

**Предпазни мерки:** Избягвайте контакт с разлят продукт или замърсени повърхности.

Носете лични предпазни средства.

**Предпазни мерки за опазване на околната среда:** Да не се допуска замърсяване повърхностни води, канализация и подпочвени води.

В случай на изпускане в канализацията, повърхностните и подпочвените води или почвата да се уведоми компетентният орган – Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ).

**Средства за почистване:** Попийте с инертен абсорбиращ материал (напр. пясък, силикагел, киселинен втвърдител, универсален втвърдител, стърготини). Замърсените подове и обекти да се почистват

внимателно, като се спазват разпоредбите за опазване на околната среда. Да се съхранява в подходящи затворени контейнери до предаването им за обезвреждане.

## **20. МЕРКИ В СЛУЧАЙ НА ПОЖАР**

**Подходящи пожарогасителни средства:** Използвайте воден аерозол, устойчива на алкохол пяна, сух химикал или въглероден диоксид.

**Неподходящи пожарогасителни средства:** Водна струя под високо налягане.

**Особени опасности:** В случай на пожар могат да бъдат отделени: Хлороводород (HCl), Циановодород (циановодородна киселина), Въглероденmonoоксид (CO), Азотни оксиidi (NOx).

**Специални предпазни средства за пожарникарите:** В случай на пожар и или експлозия не вдишвайте от дима. В случай на пожар носете автономен дихателен апарат.

**Допълнителна информация:** Ограничете разпространението на противопожарните средства, използвани при гасенето на пожара.

Да не се допуска оттичане на гасителните средства, след гасенето на пожара в канали или водоизточници.

## **21. ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ РАБОТА С ПРЗ**

### **Указания за безопасна употреба**

Да се употребява само на места с подходяща за целта вентилация.

При смесване, зареждане и приложение на продукта да се носят предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

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

### **ХИГИЕННИ МЕРКИ СЛЕД РАБОТА С ПРЗ**

Избягвайте контакт с кожата, очите и облеклото.

Съхранявайте работното облекло отделно.

Измивайте ръце преди почивките и веднага след работа с продукта.

Измивайте ръцете си веднага след работа, ако е необходимо вземете душ.

Отстранете незабавно замърсеното облекло и почистете внимателно, преди да използвате отново.

Облеклата, които не могат да бъдат почистени, трябва да бъдат унищожени (изгорени).

Съдържанието на съда да се изхвърли според указанията на съответния регион.

## **22. УСЛОВИЯ НА СЪХРАНЕНИЕ**

Да се съхранява само в оригиналната опаковка.

Съхранявайте контейнерите плътно затворени на сухо, хладно и добре проветриво място.

Да се съхранява на място с ограничен достъп.

Да не се съхранява на пряка слънчева светлина.

Да се пази от замръзване.

### **Препоръки при складиране**

Да не се съхранява заедно с храни, напитки и фуражи.

### **Подходящи материали**

Соех HDPE/EVOH/HDPE (Коекструдирани контейнери с вътрешен бариерен слой от кополимер на полиетилен с висока плътност/етил винил алкохол/полиетилен с висока плътност)

## **23. БЕЗОПАСНО УНИЩОЖАВАНЕ НА ПРОДУКТА ЗА РАСТИТЕЛНА ЗАЩИТА И НА НЕГОВАТА ОПАКОВКА**

### **Остатъци или опаковки от продукти за растителна защита (ПРЗ)**

Празните опаковки и контейнери не могат да се използват повторно.

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, празни опаковки и отпадни промивни води заедно с битовите отпадъци.

ПРЗ или остатъци от него трябва да се третират като опасен отпадък.

Не напълно използваните опаковки, празните опаковки и замърсени контейнери да се третират като опасен отпадък.

Празните опаковки и замърсените контейнери да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл. 67 от Закона за управление на отпадъците (ДВ, бр.53/13.07.2012, в сила от 13.07.2012 г.).

## **24. СРОК НА ГОДНОСТ - виж опаковката на продукта**

## **25. СЛЕД ИЗТИЧАНЕ НА СРОКА НА ГОДНОСТ – Продукт с изтекъл срок на годност не може да бъде пускан на пазара, освен ако се докаже въз основа на анализ в оторизирана лаборатория, че физичните и химичните свойства съвпадат с тези от спецификацията.**

## **26. КАТЕГОРИЯ НА УПОТРЕБА - втора професионална.**

® - Регистрирана търговска марка на Байер

