

# Partenope 800

®

емулсионен концентрат (ЕС)

HERBICIDA

**CONTENT:**  
просулфокарб 800 г/л

Разрешен за употреба в Република България с Разрешение №: 01737-ПРЗ/07.08.2019г.

Притежател на  
разрешението/Производител/Дистрибутор:



Caf KARYON, S.L.  
C/ Ezequiel Solana, 6 - 1°C  
28017 Madrid  
Ispaña

Срок на годност:  
2 години при препоръчаните условия на употреба.  
Дата на производство:  
вижте отпечатаната маркировка.  
Партида №:  
вижте отпечатаната маркировка.

**АСБО агро**

Дистрибутирано от:  
АСБО-АГРО ООД  
Ул. Свети Георги 41  
2600 Дупница, България  
+359885115300

20  
литри

© Продукт и марка, регистрирани от Caf KARYON S.L., Spain

ВНИМАНИЕ



UFI: R7Y3-60SE-P006-28G9

-H410: Силно токсичен за водните организми, с дълготраен ефект. -EUN066: Повтарящата се експозиция може да причини изсушаване или напукване на кожата. -EUN208: Съдържа просулфокарб. Може да предизвика алергична реакция. -EUN401: За да се избегнат рисковете за човешкото здраве и околната среда, да се спазват инструкциите за употреба. -P261: Избягвайте вдишване на аерозоли -P272: Да не се изнася замърсено работно облекло извън работното помещение. -P273: Да се избягва изпускане в околната среда. -P280: Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице. -P302 + P352: ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: измийте обилно с вода и сапун без търкане. -P391: Съберете разлятото. -P501: Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националната уредба.

## ЗАБЕЛЕЖКА

Препоръките и информацията, които предоставяме, са следствие на обширни и стриктни изследвания и проучвания. При все това, при използването може да се намесят многобройни фактори, които не зависят от нашия контрол (подготвянето на смеси, прилагането, климатични фактори и т. н.). Компанията гарантира състава, формулировката и съдържанието. Потребителят носи отговорност за нанесените вреди (липса на ефикасност, обща токсичност, отпадъци, и т. н.), поради пълно или частично неспазване на указанията, посочени на етикета.

### Препоръки за случаите на интоксикация или авария

#### Първа помощ и медицински съвети

- Изведете лицето от мястото, където е било изложено на продукта и свалете замърсените или изпръскани дрехи.
  - При контакт с очите, да се промиват обилно с вода, в продължение поне на 15 минути, Не забравяйте да свалите контактните лещи.
  - При контакт с кожата, измийте обилно с вода и сапун, без търкане.
  - В случай на поглъщане, да се изплакне устата, НЕ предизвиквайте повръщане и не давайте нищо през устата.
  - Оставете пациента в покой. Поддържайте телесната температура.
  - Контролирайте дишането. Ако е необходимо, приложете изкуствено дишане.
  - Ако лицето е в безсъзнание, поставете го да легне на една страна, като главата е разположена по-ниско от останалата част на тялото, а коленете са полусвити.
  - Ако е необходимо, отведете пострадалия в здравно заведение и занесете етикета или опаковката. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НЕ ОСТАВАЙТЕ БЕЗ НАБЛЮДЕНИЕ ПОСТРАДАЛОТО ЛИЦЕ.
- Клиничните прояви, които може да възникнат в случай на излагане и/или контакт са:
- Раздразване на очите, кожата, дихателната система и стомашно-чревния тракт.
  - Главоболие и виене на свят.
  - Дълготраен контактен дерматит.
- Съвети за лечението, предназначени за лекарите и здравния персонал:**
- В случай на поглъщане, да се направи стомашна промивка, ако пострадалият е в съзнание.
  - Симптоматично лечение.

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.

#### Управление на рисковете при работа с продукта:

**Да се използват защитни ръкавици и защитна респираторна маска по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.**

- По време на смесване/зареждане и прилагане трябва да се носят ръкавици за химическа защита и защитно облекло, тип б срещу изпръскане от течни продукти съгласно UNE-EN 13034:2005+A1:2009 и подходящо работно облекло - гащеризон или яке с дълги ръкави и дълъг панталон, изработени от памук (> 300 г/м<sup>2</sup>) или от памук и полиестер (> 200 г/м<sup>2</sup>) и здрави обувки за повторното влизане в третираната площ.
- SPo2 Цялото защитно облекло да се изпере след употреба.

#### Допълнителни мерки за управление на риска:

- При почистването и поддръжката на оборудването да се прилагат същите мерки за защита, като при прилагането.
- По време на прилагането с трактор трябва да се използват ръкавици за химическа защита единствено за работа с оборудването за прилагане или третираните повърхности.
- Да не се навлиза в третираните култури, до пълното изсъхване на разтвората.
- При повторно влизане на работници след прилагане след появата на плевелите, да се спазва срок на изчакване преди повторно влизане от 1 ден.
- Да се спазва нетретирана ивица за безопасност от 10 м до обитаваните зони и да се използват дози за редуциране на отвяването.

#### Съхранение:

Съхранявайте на чисто и сухо място, в оригинален затворен контейнер, в съответствие със специфичните местни разпоредби. Избягвайте прекалено високи и прекалено ниски температури.

#### Почистване на оборудването:

Използваната пръскачка, включително резервоарът трябва да се изплакнат с вода (два пъти с 10% от обема на резервоара), за да се отстранят остатъците от продукта. Почистването с вода е достатъчно. Не е необходимо добавянето на почистващи препарати.

#### 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 изсият 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 третира 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.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Хербицид за приложение преди и след поникване на културата, абсорбира се от корените, листата и семената, когато те покръват и преминава в меристемните зони.

Действа, като инхибира синтезирането на липидите, предизвиквайки увреждането на клетъчната мембрана. Симптоматиката, която предизвиква, се характеризира с появата на тъмнозелено оцветяване, навиване, инхибиране на кълновете и корените и невъзможност за появата на листата от колеоптила.

### РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ

При **зимна пшеница** и **ечемик** за контрол на **едногодишни плевели** в доза 500 мл продукт/дка приложена с 20-40 л вода/дка.

**Момент на прилагане:** преди поникване до BBCH 12 (два листа разтворени) на културата; преди поникване до 2ри лист на плевелите.

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

**Карантинен срок** - минимален интервал преди прибиране на реколтата: не се изисква.

**Техника на приложение:** механизизирана наземна техника.

### ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ УПОТРЕБА

В случай на пропадане на посев третиран с просулфокарб, се препоръчва да се засяват/засаждат единствено картофи, пшеница или ечемик.

Продуктът е ефикасен за контролиране на многогодишни житни плевели: видове метлица (*Poa sp.*), овчарска торбичка (*Capsella bursa-pastoris*), обикновена войничка (*Descurainia sophia*), полски мак (*Papaver rhoeas*), обикновена лепка (*Galium aparine*), видовете пивявица (*Lolium sp.*), видовете великденче (*Veronica sp.*), лечебен росопан (*Fumarium officinalis*), полегнал хилекоум (*Hypocoum procumbens*), полска беличка (*Buglossoides arvensis*), пача трева (*Polygonum aviculare*), полско подурмиче (*Anthemis arvensis*). Чувствителни плевели: обикновена люцерна (*Medicago sativa*), гръцка коприва (*Urtica urens*), градински кострец (*Sonchus oleraceus*), устойчива горчивка (*Helminthotheca echioides*), обикновено огнивче (*Anagallis arvensis*), полска поветица (*Convolvulus arvensis*), скорионова зайчина (*Coronilla scorpioides*), полски рожец (*Cerastium arvense*) и пролетен фий (*Vicia sativa*).

За подобряване на ефикасността за контрол на лепка и видове великденче или при наличието на разнообразен плевелен състав, **Партеноп 800** може да се смесва с други хербициди, чието използване при зърнено - житни култури е разрешено.

### ПРЕПОРЪКИ

В никакъв случай да не се прилага при зърнено-житни култури, чието сеитба е била извършена при лоши условия, най-вече, ако семената са останали много близо до повърхността (оптимална дълбочина 20 – 30 мм).



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

**Партенопе 800**

**Хербицид**



**ВНИМАНИЕ**

**Предупреждения за опасност**

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

EUN066: Повтарящата се експозиция може да причини изсушаване или напукване на кожата.

EUN208: Съдържа просулфокарб. 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:**

P261: Избягвайте вдишване на аерозоли

P272: Да не се изнася замърсено работно облекло извън работното помещение.

P273: Да се избягва изпускане в околната среда.

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

P302+P352: ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: измийте обилно с вода и сапун без търкане.

P391: Съберете разлятото.

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

**Намаляване на рисковете за околната среда:**

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 и пътища.)

SPe 3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 20 метра с включена в нея растителна ивица от 20 метра до повърхностни води, с цел опазване на водните организми.

SPe 3 Да се осигури нетретирана буферна зона от 5 метра до неземеделски земи, с цел опазване на сухоземните растения, които не са обект на третиране.

**Съдържание на активно вещество:** просулфокарб 800 г/л

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

**Категория на употреба:** втора професионална.

**Разрешен за употреба в Република България с Разрешение №:**  
**01737-ПРЗ/07.08.2019г.**

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Хербицид за приложение преди и след поникване на културата, абсорбира се от корените, листата и семената, когато те покълват и преминава в меристемните зони.

Действа, като инхибира синтезирането на липидите, предизвиквайки увреждането на клетъчната мембрана. Симптоматиката, която предизвиква, се характеризира с появата на тъмнозелено оцветяване, навиване, инхибиране на кълновете и корените и невъзможност за появата на листата от колеоптила.

### **РАЗРЕШЕНИ УПОТРЕБИ**

При зимна пшеница и ечемик за контрол на **едногодишни плевели** в доза 500 мл продукт/дка приложена с 20-40 л вода/дка.

**Момент на прилагане:** преди поникване до ВВСН 12 (два листа разтворени) на културата; преди поникване до 2<sup>ри</sup> лист на плевелите.

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

**Карантинен срок** - минимален интервал преди прибиране на реколтата: не се изисква.

**Техника на приложение:** механизирана наземна техника.

### **ОГРАНИЧЕНИЯ ПРИ УПОТРЕБА**

В случай на пропадане на посев третиран с просулфокарб, се препоръчва да се засяват/засаждат единствено картофи, пшеница или ечемик.

Продуктът е ефикасен за контролиране на **едногодишни житни плевели**: видове метлица (*Poa* sp.), овчарска торбичка (*Capsella bursa-pastoris*), обикновена войничка (*Descurainia sophia*), полски мак (*Papaver rhoeas*), обикновена лепка (*Galium aparine*), видовете пиявица (*Lolium* sp.), видовете великденче (*Veronica* sp.), лечебен росопас (*Fumarium officinalis*), полегал хипекоум (*Hypochaeris procumbens*), полска белочица (*Buglossoides arvensis*), пача трева (*Polygonum aviculare*), полско подрумче (*Anthemis arvensis*).

Чувствителни плевели: обикновена люцерна (*Medicago sativa*), гръцка коприва (*Urtica urens*), градински кострец (*Sonchus oleraceus*), устойчива горчица (*Helminthotheca echinoides*), обикновено огнивче (*Anagallis arvensis*), полска поветица (*Convolvulus arvensis*), скорпионова зайчина (*Coronilla scorpioides*), полски рожец (*Cerastium arvense*) и пролетен фий (*Vicia sativa*).

За подобряване на ефикасността за контрол на лепка и видове великденче или при наличието на разнообразен плевелен състав, **Партенопе 800** може да се смесва с други хербициди, чието използване при зърнено - житни култури е разрешено.

### **ПРЕПОРЪКИ**

В никакъв случай да не се прилага при зърнено-житни култури, чиято сеитба е била извършена при лоши условия, най-вече, ако семената са останали много близо до повърхността (оптимална дълбочина 20 – 30 мм).

### **Препоръки за случаите на интоксикация или авария**

#### **Първа помощ и медицински съвети**

· Изведете лицето от мястото, където е било изложено на продукта и свалете замърсените или изпръскани дрехи.

- При контакт с очите, да се промиват обилно с вода, в продължение поне на 15 минути, Не забравяйте да свалите контактните лещи.
- При контакт с кожата, измийте обилно с вода и сапун, без търкане.
- В случай на поглъщане, да се изплакне устата, НЕ предизвиквайте повръщане и не давайте нищо през устата.
- Оставете пациента в покой. Поддържайте телесната температура.
- Контролирайте дишането. Ако е необходимо, приложете изкуствено дишане.
- Ако лицето е в безсъзнание, поставете го да легне на една страна, като главата е разположена по-ниско от останалата част на тялото, а коленете са полусвити.
- Ако е необходимо, отведете пострадалия в здравно заведение и занесете етикета или опаковката.

**В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НЕ ОСТАВЯЙТЕ БЕЗ НАБЛЮДЕНИЕ ПОСТРАДАЛОТО ЛИЦЕ.**

Клиничните прояви, които може да възникнат в случай на излагане и/или контакт са:

- Раздразване на очите, кожата, дихателната система и стомашно-чревния тракт.
- Главоболие и виене на свят.
- Дълготраен контактен дерматит.

**Съвети за лечението, предназначени за лекарите и здравния персонал:**

- В случай на поглъщане, да се направи стомашна промивка, ако пострадалият е в съзнание.
- Симптоматично лечение.

**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](mailto:poison_centre@mail.orbitel.bg)

<http://www.pirogov.bg>

**Единен европейски номер за спешни повиквания: 112.**

**Управление на рисковете при работа с продукта:**

**Да се използват защитни ръкавици и защитна респираторна маска по време на смесване/зареждане и прилагане на продукта.**

- По време на смесване/зареждане и прилагане трябва да се носят ръкавици за химическа защита и защитно облекло, тип 6 срещу изпръскване от течни продукти съгласно UNE-EN 13034:2005+A1:2009 и подходящо работно облекло - гащеризон или яке с дълги ръкави и дълъг панталон, изработени от памук (> 300 г/м<sup>2</sup>) или от памук и полиестер (> 200 г/м<sup>2</sup>) и здрави обувки за повторното влизане в третираната площ.
- SPo2 Цялото защитно облекло да се изпере след употреба.

**Допълнителни мерки за управление на риска:**

- При почистването и поддръжката на оборудването да се прилагат същите мерки за защита, като при прилагането.
- По време на прилагането с трактор трябва да се използват ръкавици за химическа защита единствено за работа с оборудването за прилагане или третираните повърхности.
- Да не се навлиза в третираните култури, до пълното изсъхване на разтвора.
- При повторно влизане на работници след прилагане след появата на плевелите, да се спазва срок на изчакване преди повторно влизане от 1 ден.

- Да се спазва нетретирана ивица за безопасност от 10 м до обитаваните зони и да се използват дюзи за редуциране на отвяването.

**Съхранение:**

Съхранявайте на чисто и сухо място, в оригинален затворен контейнер, в съответствие със специфичните местни разпоредби. Избягвайте прекалено високи и прекалено ниски температури.

**Почистване на оборудването:**

Използваната пръскачка, включително резервоарът трябва да се изплакнат с вода (два пъти с 10% от обема на резервоара), за да се отстранят остатъците от продукта. Почистването с вода е достатъчно. Не е необходимо добавянето на почистващи препарати.

**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.

**Срок на годност:** 2 години при препоръчаните условия на употреба.

**Дата на производство:** вижте отпечатаната маркировка.

**Партида №:** вижте отпечатаната маркировка.

**Нето количество:**

**Притежател на разрешението/Производител:**

Caf Karyon S.L., Spain

**Дистрибутор:**.....

®Продукт и марка, регистрирани от Caf Karyon S.L., Spain

**ЗАБЕЛЕЖКА**

*Препоръките и информацията, които предоставяме, са следствие на обширни и стриктни изследвания и проучвания. При все това, при използването може да се намесят многобройни фактори, които не зависят от нашия контрол (подготвянето на смеси, прилагането, климатични фактори и т. н.). Компанията гарантира състава, формулировката и съдържанието. Потребителят носи отговорност за нанесените вреди (липса на ефикасност, обща токсичност, отпадъци, и т. н.), поради пълно или частично неспазване на указанията, посочени на етикета.*