

# Предате пријаве Санитарној и Еколошкој инспекцији

2.2.2. Елементи обележавања према ЕУ Директиви 67/548/ЕЕЦ или 1999/45/ЕЦ (DPD)

Знак опасности: Хп



**Ознаке ризика (R):**  
R 48/20/21/22 Штетно: опасност од тешког оштећења здравља при продуженом излагању удисањем, преко коже и гутањем.

**Ознаке безбедности (S):**  
S 2 Чувати ван домаћих деце.  
S 13 Чувати одвојено од хране, пића и хране за животиње.  
S 20/21 При руковању не јести, не пити и не пушити.  
S 35 Хемпаџије и контејнери морају бити одложени на безбедан начин.  
S 37 Носити заштитне рукавице.  
S 46 Ако се прогута, хитно затражити лекарску помоћ (ако је могуће показати етикету)  
S 49 Чувати само у оригиналној амбалажи.

2.3. Остале опасности:

- Најважније опасности и ефекти на:

Људско здравље: штетно ако се прогута; може изазвати унутрашња крварења.

Еколошки покрет Свилајнац је поднео писмене пријаве републичкој Санитарној и Еколошкој инспекцији против фабрике за производњу, паковање и складиштење отрова за пацове и мишеве у Свилајнцу. Ова фабрика већ више година послује у Свилајнцу.

објављено 09.05.2017

\*\*\*

Званична информација коју имамо а потиче од службе задужене за екологију у Општини Свилајнац, приватна фирма Висан „само“ пакује отрове за пацове и мишеве. Истина је ипак мало другачија. На терену бившег полигона ЈНА који је Општина Свилајнац под чудним околностима и по различитим ценама продала приватнику из Земуна око 7 хектара плодне земље(?), се **производе, пакују, и складиште** отрови за пацове и мишеве. Ови отрови садрже активну супстанцу високотоксични Бромадиолон. Фабрика се налази у урбаној средини. На око 100 метара су прве Луковачке куће и ромско насеље Бурдуш мала у Каменичкој улици удаљено око 250 метара.

Који и какви се отрови за глодаре производе у Свилајнцу. Информације преузете са интернет сајта фирме ВИСАН.

Препарат **ВИЗЕСОЛОН – ПФ** готов парафински мамак припада другој генерацији антикоагулантних родентицида. Препарат се користи за сузбијање штетних глодара у домаћинствима, комуналној хигијени, складиштима, индустријским објектима, фармама и на пољу. Активна супстанца у препарату ВИЗЕСОЛОН – ПФ готов парафински мамак је бромадиолон који припада групи спороделујућих отрова из групе кумарина. Црвено обојени мамци садрже 0,005% бромадиолона, који је нанешен на биљни носач.

Препарат **ВИЗЕСОЛОН – П** пелетирани мамак припада другој генерацији антикоагулантних родентицида. Препарат се користи за сузбијање штетних глодара у домаћинствима, комуналној хигијени, складиштима, индустријским објектима, фармама и на пољу. Активна супстанца у

препарату ВИЗЕМСОЛОН – П пелетирани мамак је бромадиолон који припада групи спороделујућих отрова из групе кумарина. Црвено обојени мамци садрже 0,005% бромадиолона, који је нанешен на биљни носач.

Препарат **ВИЗЕМСОЛОН – Р расути мамак** припада другој генерацији антикоагулантних родентицида. Препарат се користи за сузбијање штетних глодара у домаћинствима, комуналној хигијени, складиштима, индустријским објектима, фармама и на пољу. Активна супстанца у препарату ВИЗЕМСОЛОН – Р расути мамак је бромадиолон који припада групи спороделујућих отрова из групе кумарина. Црвено обојени мамци садрже 0,005% бромадиолона, који је нанешен на биљни носач.

Препарати ВИЗЕМСОЛОН – ПФ готов парафински мамак, ВИЗЕМСОЛОН – П пелетирани мамак, ВИЗЕМСОЛОН – Р расути мамак намењени су за уништавање сивих пацова, црних пацова и кућних мишева.

Заједничка особина свих кумаринских препарата је да у организму спречавају згрушавање крви. Механизам њиховог дејства заснива се на антагонизовању витамина К, односно ометању синтезе протромбина, проконвертина, антихемофиличног фактора Б и Стјуартовог фактора коагулације крви у јетри. Поред тога, ова једињења оштећују и зидове крвних капилара и изазивају масивна крварења у читавом организму. Деловање ових препарата се не запажа одмах, већ је потребно да их глодари уносе у организам неколико дана узастопно (најмање 2-3 дана), да би се испразниле резерве витамина К. Почетни симптоми тровања (малаксалост, замор, апатија, несигуран ход, повраћање и дијареја) могу се запазити по истеку другог или трећег дана од конзумирања отрова. У каснијим фазама најупадљивији знаци тровања су крварења различитог степена у кожи и слузокожама уз присутне знаке акутне анемије, хематурије, хематемезе, мелене и епистаксе. У терминалној фази долази до масивних крварења у мозгу, перикарду, тораксу, надбубрегу, ретини, желуцу, цревима, што има за последицу смрт отрованих животиња.

Препарат **ВИЗЕМСОЛОН (ПБ) МП – Обложени мамак** припада другој генерацији антикоагулантних родентицида. Препарат се користи за сузбијање штетних глодара у домаћинству, комуналној хигијени, складиштима, индустријским објектима, фармама и напољу. Активна супстанца у препарату ВИЗЕМСОЛОН (ПБ) МП је бромадиолон који припада групи спороделујућих отрова из групе кумарина. Црвено обојени мамци садрже 0,005% бромадиолона, који је нанешен на биљни носач.

Препарат је у стању пасте упакован у папирним кесицама и као такав без отварања кесице се поставља на жељено место.

*извор: Интернет страница ВИСАН-а  
(<http://www.visan.rs/visan-proizvodnja-preparata>)*

Сви горе наведени отрови морају да поседују свој Безбедоносни лист који

израђује Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Управљање хемикалијама. Овде преносимо Безбедоносни лист отрова **ВИЗЕМСОЛОН (ПБ) МП – Обложени мамак**. Овај, као и сви горе наведени отрови за глодаре који се производе у Свилајнцу су катагорисани као **ШТЕТНИ**.

„Класификација према ЕУ Директиви 67/548/ЕЕС или 1999/45/ЕС и Правилника о класификацији, паковању и обележавању хемикалија и одређених производа (Сл. гласник Републике Србије, бр.59/10, 25/11 и 5/12)

Xn – Штетно.

R48/20/21/22 Штетно: **опасност од тешког оштећења здравља при продуженом излагању удисањем, преко коже и гутањем.**“

**„Ознаке безбедности (S):**

S 2 Чувати ван домаћаја деце.

S13 Чувати одвојено од хране, пића и хране за животиње.

S 20/21 **При руковању не јести, не пити и не пушити.**

S 35 **Хемикалије и контејнери морају бити одложени на безбедан начин.**

S 37 **Носити заштитне рукавице.**

S 46 Ако се прогута, хитно затражити лекарску помоћ (ако је могуће показати етикету)

S 49 **Чувати само у оригиналној амбалажи.**“

**„Најважније опасности и ефекти на:**

**људско здравље:** штетно ако се прогута; може изазвати унутрашња крварења.

**животну средину:** при препорученом начину примене мала је вероватноћа експозиције површинских вода.

...

**додира са кожом:** повећан ризик од унутрашњег крварења

**додира са очима:** може се јавити иритација

**гутања:** мучнина, повраћање, модрице, подливи, унутрашња крварења“

**„Опис мера прве помоћи:**

Мере за пружање прве помоћи након:

– **удисања:** овај пут излагања производу није релевантан али у случају сагоревања и термалне разградње производа настају отровни гасови; изнети особу на свеж ваздух и одмах се обратити надлежној медицинској установи; уколико повређена особа не дише применити вештачко дисање.

– **додира са кожом:** уклонити контаминирану одећу/обућу, обилно испирати водом (15-20 минута).

– **додира са очима:** неопходно је прво уклонити сочива, а након тога обилно испирати водом током 15-20 минута; обавезно се обратити надлежној медицинској установи.

– **гутања:** не изазивати повраћање; испрати уста са доста воде; одмах се обратити надлежној медицинској установи.

– **општа препорука:** консултовати лекара, показати овај безбедоносни лист.“

**„Најважнији симптоми и ефекти, акутни и одложени:**

Активна супстанца бромадиолон је антикоагуланс. Након контакта са кожом и гутања може доћи до појаве унутрашњег крварења. Могу се јавити неспецифични симптоми, укључујући мучнину и повраћање. Могућа је појава крви из носа и крварења десни. У озбиљнијим случајевима могу се јавити модрице, подливи око зглобова, присуство крви у урину и фецесу.“

[http://www.visan.rs/wp-content/uploads/2015/12/Bezbednosni-list-vizemsolon-PB-\\_MP.pdf](http://www.visan.rs/wp-content/uploads/2015/12/Bezbednosni-list-vizemsolon-PB-_MP.pdf)

За Еколошки покрет Свилајнац  
С.Марјановић