

На основу члана 45. став 5. тач. 1) и 2) Закона о амбалажи и амбалажном отпаду („Службени гласник РС”, број 36/09),

Министар животне средине и просторног планирања доноси

## ПРАВИЛНИК

**о хемикалијама за које је произвођач или увозник дужан да утврди кауцију за појединачну амбалажу у коју је смештена та хемикалија и о висини кауције за одређену амбалажу према врсти амбалаже или хемикалије која је у њу смештена**

"Службени гласник РС", број 99 од 27. децембра 2010.

### Члан 1.

Овим правилником прописује се за које хемикалије је произвођач или увозник дужан да утврди кауцију за појединачну амбалажу у коју је смештена та хемикалија и висина кауције за одређену амбалажу зависно од врсте амбалаже или хемикалије која је у њу смештена.

### Члан 2.

Произвођач или увозник хемикалија утврђује кауцију за појединачну амбалажу у коју су смештене хемикалије, осим за амбалажу из члана 3. овог правилника у коју је смештена одређена опасна хемикалија, и то:

- 1) амбалажу која након пражњења има карактер опасног отпада;
- 2) амбалажу паковања које садржи хемикалију у номиналној количини једнакој или већој од 50 килограма или литара.

### Члан 3.

За појединачну амбалажу у коју је смештена одређена опасна хемикалија у номиналној количини једнакој или већој од 50 килограма или литара, висина кауције износи 30% од цене одређене опасне хемикалије која је у њу смештена.

Одређене опасне хемикалије из става 1. овог члана јесу хемикалије које су у складу са прописима којима се уређује класификација, паковање и обележавање хемикалија класификоване у најмање једну од класа опасности које су дате у Прилогу – Класе опасности одређених опасних хемикалија, који је одштампан уз овај правилник и чини његов саставни део.

Одредба става 1. овог члана примењује се и на амбалажу хемикалија које су разврстане у прву групу отрова у складу са прописима којима се уређује разврставање отрова групе.

### Члан 4.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 110-00-229/2010-05

У Београду, 17. децембра 2010. године

Министар,

др **Оливер Дулић**, с.р.

## КЛАСЕ ОПАСНОСТИ ОДРЕЂЕНИХ ОПАСНИХ ХЕМИКАЛИЈА

У Табели 1. дате су класе опасности одређених опасних хемикалија, ако је класификација извршена према Правилнику о класификацији, паковању, обележавању и рекламирању хемикалије и одређеног производа („Службени гласник РС”, број 59/10).

У Табели 2. дате су класе опасности ако је класификација извршена према Правилнику о класификацији, паковању, обележавању и рекламирању хемикалије и одређеног производа у складу са Глобално хармонизованим системом за класификацију и обележавање УН („Службени гласник РС”, број 64/10).

Табела 1.

Класа опасности	Знак опасности, ознака ризика
Веома токсично	T+, R 26
	T+, R 27
	T+, R 28
	T+, R 39/26
	T+, R 39/27
	T+, R 39/28
Токсично	T, R 23
	T, R 24
	T, R 25
	T, R 39/23
	T, R 39/24
	T, R 39/25
	T, R 48/23
	T, R 48/24
T, R 48/25	
Карциногено, категорија 1 или 2	T, R 45
Мутагено, категорија 1 или 2	T, R 46

Токсично по репродукцију, категорија 1 или 2	T, R 60, R 61
Корозивно	C, R35

Табела 2.

Класа опасности и категорија опасности	Обавештење о опасности
Акутна токсичност, категорија 1	H 300
	H 310
	H 330
Акутна токсичност, категорија 2	H 300
	H 310
	H 330
Акутна токсичност, категорија 3	H 301
	H 311
	H 331
Специфична токсичност за циљни орган – једнократна изложеност, категорија 1	H 370
Специфична токсичност за циљни орган – виšekратна изложеност, категорија 1	H 372
Мутагеност герминативних ћелија, категорија 1А или 1Б	H 340
Карциногеност, категорија 1А или 1Б	H 350
Токсичност по репродукцију, категорија 1А или 1Б	H 360
Корозивно оштећење коже, категорија 1А	H 314