

ПРИЛОЖЕНИЕ VIII НА РЕГЛАМЕНТ СЛР

Семинар с БКХП
26 октомври 2017 г., София

*Елена Зидарова,
Старши експерт,
МОСВ*

ОЖЕНИЕ VIII НА РЕГЛАМЕНТ



CLP

- () 2017/542
() 1272/2008

,

22 март 2017 г.

- 2012 .,
CLP - 45, 4

,

- , 2015 ., -

,

,

,

.

- .





Г.



,
:

- 1 януари 2020

. 1 януари 2021 г.

- 1 януари 2024 г.

,

45,

1,

1 януари 2025 г.

,

,

V

1

2025 .,

.



ИЗКЛЮЧЕНИЯ

- научноизследователска и развойна
дейност научноизследователска и
развойна дейност, свързана с продукти и процеси,

3,

22

REACH.

- , само :

1. ;

2. (1.1
• 1.6)



ОГРАНИЧЕНО ПОДАВАНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ

- , само за
промишлена употреба.
-
- .
24 часа в
денонощието, 7 дни в седмицата.
- ,
II REACH.



ГРУПОВО ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ



,



,

▪



▪

,

5 %.

,

,



ИДЕНТИФИКАТОР НА ФОРМУЛАТА

(UFI)

○

- ,

○

UFI

○

UFI

,

▪

:

●

,

,

;

●

,

;

●

,

3.



ИДЕНТИФИКАТОР НА ФОРМУЛАТА

(UFI) (2)

- UFI ,
,
.
- , UFI ,
.
- UFI UFI,
,
.
- , UFI ,
.

ЖАЦИ СЕ В ПРЕДОСТАВЕНАТА

ИНФОРМАЦИЯ (2)

- :
 - () () ,
 - () () () ;
 - pH, ;
 - () , ,
 - () .





().



UFI

UFI,



ТОРИ НА ГЕНЕРИЧНИ

ПРОДУКТИ



S

%oS

%oo

S

%oo

,



1. 5 %

2. 25 %

,

,

:

;

,

:

,

.



СЪМЕСИТЕ, ОБЕКТ НА ИЗИСКВАНИЯ ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ

○ ,

• , :


• - 0,1 %;

%, , 0,1

• ,

○ ,

- 1 %.



ВКИ, ОБЕКТ НА ГОЛЯМА

ЗАГРИЖЕНОСТ



,
,
:
,
1, 2 3;
,
1 2;
,
1 2;
,
1, 1A, 1B 1C; .
,
1.



ВКИ, ОБЕКТ НА ГОЛЯМА ЗАГРИЖЕНОСТ - АЛТЕРНАТИВА

Граници на концентрациите на опасни съставки, съдържащи се в сместа (%)	Максимален диапазон на границата, използвана при предоставянето на информация
- 25 · < 100	5 %
- 10 · < 25	3 %
- 1 · < 10	1 %
- 0,1 · < 1	0,3 %
> 0 · < 0,1	0,1 %



ДРУГИ ОПАСНИ СЪСТАВКИ И СЪСТАВКИ, КОИТО НЕ СА КЛАСИФИЦИРАНИ КАТО ОПАСНИ

○

○

○

5 %.

1, 1A 1B



ЦЕНТРАЦИИТЕ ЗА ДРУГИ ОПАСНИ СЪСТАВКИ И СЪСТАВКИ, КОИТО НЕ СА КЛАСИФИЦИРАНИ КАТО ОПАСНИ

Граници на концентрацията на съставки, съдържащи се в сместа (%)	Максимален диапазон на границата, използвана при предоставянето на информация
- 25 · < 100	20 %
- 10 · < 25	10 %
- 1 · < 10	3 %
> 0 · < 1	1 %



преди пускането на съответната смес на пазара в променения ѝ вид :

○ (UFI)

;

○

;

○

11

,

;

○

:

1.

,

;

2.

,

;

,

3.

;

,



,

.

КОНЦЕНТРАЦИИТЕ НА СЪСТАВКИ, КОИТО НАЛАГАТ АКТУАЛИЗАЦИЯ

Точна концентрация на съставката, съдържаща се в сместа (%)	Промени (\pm) на първоначалната концентрация на съставката, които налагат актуализация
> 25 · m100	5 %
> 10 · m25	10 %
> 2,5 · m10	20 %
m2,5	30 %

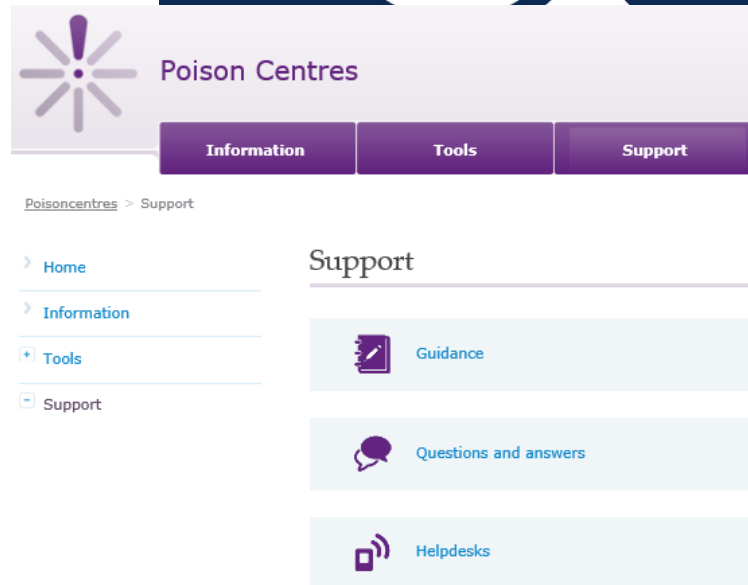
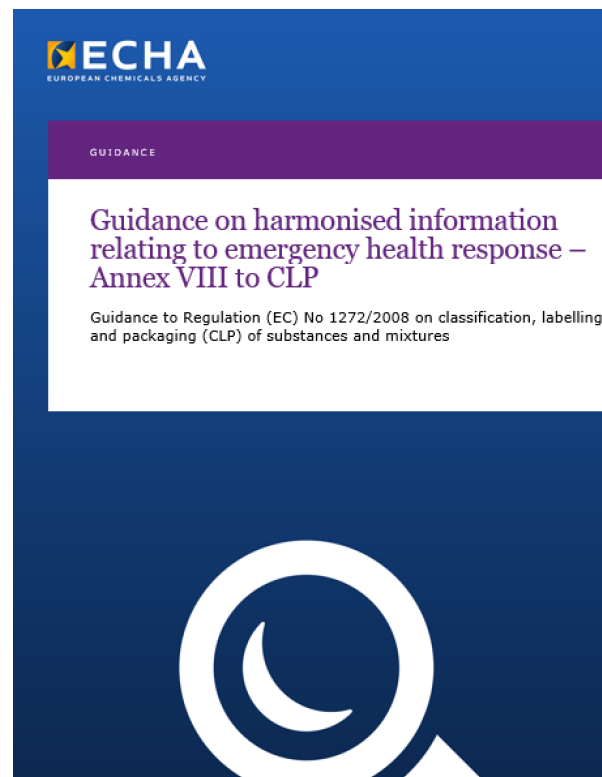


ПОДКРЕПА ОТ СТРАНА НА ECHA



2018

<https://poisoncentres.echa.europa.eu/questions-and-answers>



КАТЕГОРИЗАЦИЯ НА ПРОДУКТА

(EU PCS)



EU PCS

2017

https://poisoncentres.echa.europa.eu/documents/2284544/0/eu_pcs_en.pdf/2410f507-2e44-0592-f9ab-733b21de0b9d



2017



ГЕНЕРАТОР НА UFI

- : <https://ufi.echa.europa.eu/#/create>
- 1 UFI.
- .

Генератор на уникални идентификатори на формули

Български ▾

Създаване на UFI

Проверка на UFI

Получаване на ключ на компания

ДДС номер на компанията

Компанията няма ДДС номер.

С поставянето на отметка в това квадратче декларирам, че компанията няма ДДС номер.

Създаване на един UFI

Номер на формула

Число между 0 и 268 435 455

ГИФИКАЦИЯ И ЕДИНЕН ПОРТАЛ ЗА

ПОДАВАНЕ НА НОТИФИКАЦИИ

- <https://poisoncentres.echa.europa.eu/poison-centres-notification-format>.

- 2018 .

- (,) .

ECHA

- 2018 .

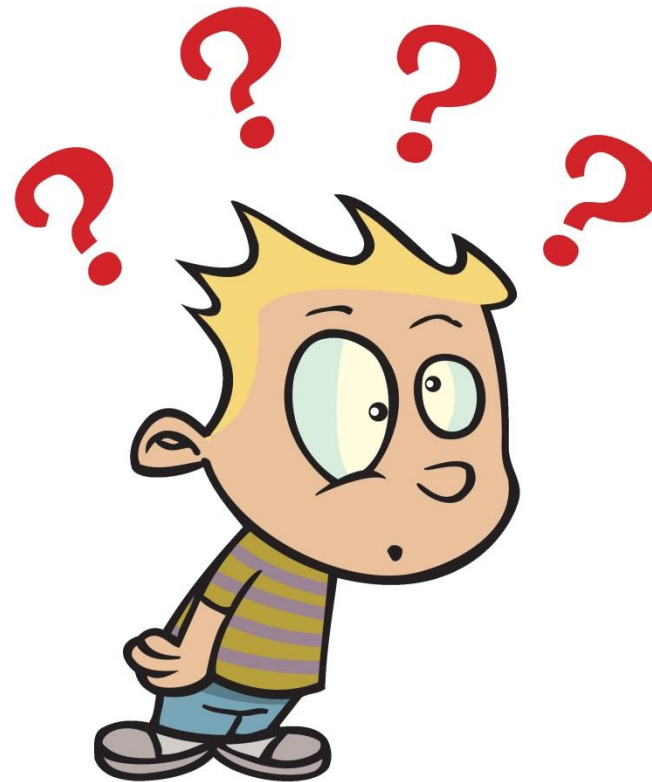


ДОПЪЛНИТЕЛНИ ИЗТОЧНИЦИ НА ИНФОРМАЦИЯ

- ECHA :
<https://poisoncentres.echa.europa.eu/>;
- :
<https://poisoncentres.echa.europa.eu/questions-and-answers>;
- :
<https://poisoncentres.echa.europa.eu/poison-centres-notification-format>;
- UFI:
<https://poisoncentres.echa.europa.eu/ufi-generator>.



ВЪПРОСИ?



БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!

Елена Зидарова

старши експерт, отдел "Комплексни
разрешителни и опасни вещества",

дирекция "Опазване чистотата на въздуха и
предотвратяване на замърсяването",

Министерство на околната среда и водите

тел. +359 2 940 6019

имейл: ezidarova@moew.government.bg

уебформа за контакт с Националното
информационно бюро по химикали:

[http://www.chemicals.moew.government.bg/feed
back/request.html](http://www.chemicals.moew.government.bg/feed
back/request.html)