



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

АСУОС

АСОЦИАЦИЯ НА СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПО
УПРАВЛЕНИЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

АСОЦИАЦИЯ НА СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПО УПРАВЛЕНИЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

„Изисквания за предоставяне на информация на центровете по токсикология при пускане на пазара на опасни химични смеси“

Българска камара на химическата промишленост

семинар на тема:

„Зелена сделка за химическата промишленост, законодателство“

инж. Станислав Николов и Веселин Панайотов

27.10.2021 г.

www.asuos.eu

Въведение

- “ **Регламент (ЕО) № 1272/2008** на Европейския парламент и на Съвета от 16.12.2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и за отмяна на директиви 67/548/ЕИО (DSD) и 1999/45/ЕО (DPD) и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH) – Регламент CLP.
- “ Всички опасни смеси, пуснати на пазара, следва да бъдат класифицирани, етикетирани и опаковани съгласно Регламент CLP.

Регламент CLP – изменения

“ [Регламент \(ЕС\) 2017/542](#) на Комисията от 22.03.2017 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси посредством добавяне на приложение относно **хармонизираната информация във връзка със спешните действия от здравен характер**

Прилага се от 01.01.2020 г. (01.01.2021 г.)

Съгласно новото Приложение VIII към Регламента CLP, добавено с Регламент (ЕС) 2017/542 вносителите и потребителите надолу по веригата, които пускат на пазара опасни смеси, ще трябва да предоставят на определените органи конкретна хармонизирана информация за своите смеси.

Регламент CLP – изменения

“ [Делегиран регламент \(ЕС\) 2020/11](#) на Комисията от 29.10.2019 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси с оглед на информацията във връзка със спешните действия от здравен характер

Делегираният регламент добавя някои изисквания за предоставянето на информация, свързана със спешните действия от здравен характер, и за включването на „**уникален идентификатор на формулата**“ в допълнителната информация на етикета на дадена опасна смес.

Прилага се от 01.01.2020 г., но вносителите и потребителите надолу по веригата са длъжни да започнат да спазват новите правила на етапи, в съответствие с поредица от дати за постигане на съответствие в зависимост от употребата, за която дадена смес се пуска на пазара.

Първата такава дата е **01.01.2021 г.**

Регламент CLP – изменения

“ [Делегиран регламент \(ЕС\) 2020/1677](#) на Комисията от 31.08.2020 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетиранията и опаковането на вещества и смеси с цел подобряване на приложимостта на изискванията за информация във връзка със спешните действия от здравен характер

С Делегирания регламент Приложение VIII към Регламент (ЕО) № 1272/2008 се заменя с текста в приложението към същия.

С оглед на броя на промените в приложение VIII към Регламент (ЕО) № 1272/2008 е целесъобразно цялото приложение да се замени с цел постигане на правна яснота.

Влиза в сила от 13.11.2020 г., но вносителите и потребителите надолу по веригата са длъжни да започнат да спазват новите правила на етапи, в съответствие с поредица от дати за постигане на съответствие в зависимост от употребата, за която дадена смес се пуска на пазара.

Първата такава дата е **01.01.2021 г.**

Регламент CLP – изменения

“ [Делегиран регламент \(ЕС\) 2020/1676](#) на Комисията от 31.08.2020 г. за изменение на член 25 от Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси по отношение на боите по поръчка

В член 25 от Регламент (ЕО) № 1272/2008 се добавя нов параграф, с цел да се предвиди правило за боите по поръчка, за които не се предоставя информация и не се създават съответните UFI, което да изисква UFI на всички смеси, съдържащи се в боята по поръчка, да бъдат посочвани на етикета на боята по поръчка. Ако концентрацията на смес с UFI, съдържаща се в боя по поръчка, превишава 5 %, концентрацията следва да бъде включена в допълнителната информация, посочена на етикета.

Влиза в сила от 13.11.2020 г., но вносителите и потребителите надолу по веригата са длъжни да започнат да спазват новите правила на етапи, в съответствие с поредица от дати за постигане на съответствие в зависимост от употребата, за която дадена смес се пуска на пазара.

Първата такава дата е **01.01.2021 г.**

Регламент CLP – изменения

“ [Делегиран регламент \(ЕС\) 2021/643](#) от **3 февруари 2021 г.** за изменение с цел адаптиране към научно-техническия прогрес на част 1 от приложение VI към Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси (16-та адаптация към техническия прогрес на Регламент CLP). **Регламентът изменя Част 1 на приложение VI към Регламент CLP.**

В сила от 01.05.2021 г.

“ [Делегиран регламент \(ЕС\) 2021/849](#) от **11 март 2021 г.** за изменение с цел адаптиране към научно-техническия прогрес на част 3 от приложение VI към Регламент (ЕО) № 1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси (17-та адаптация към техническия прогрес на Регламент CLP) **Регламентът изменя Таблица 3 в част 3 от приложение VI към Регламент CLP.**

В сила от 09.06.2021 г.

Прилага се от 17.12.2022 г., като веществата и смесите могат да бъдат класифицирани, етикетирани и опаковани в съответствие с регламента от датата на влизането му в сила.

Информационни листове за безопасност (ИЛБ)

Изменение на Приложение II към Регламента REACH

(ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ)

“ [Регламент \(ЕС\) 2020/878](#) на Комисията от **18 юни 2020 година** за изменение на приложение II към Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) - въвежда изисквания за включване на определена информация в информационните листове за безопасност във връзка с Регламент (ЕС) 2018/1881 за **наноформи на вещества и приложение VIII** към Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP).

Прилага се от 01.01.2021 г.

Чрез дерогация **информационните листове за безопасност, които не съответстват на приложението към този регламент, могат да продължат да се предоставят до 31.12.2022 г.**

Класове, подразделения и категории на опасност, посочени в Приложение № I на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)

Физични опасности:

- “ Експлозивни (Нестабилни експлозивни, раздели 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5 и 1.6)
- “ Запалими газове (включително химично нестабилни газове) (категории 1 и 2; категории А и В)
- “ Аерозоли (категории 1, 2 и 3)
- “ Оксидиращи газове (категория 1)
- “ Газове под налягане (сгъстен газ, втечен газ, охладен втечен газ, разтворен газ)
- “ Запалими течности (категории 1, 2 и 3)
- “ Запалими твърди вещества (категории 1 и 2)
- “ Самоактивиращи се вещества и смеси (тип А, В, С, D, Е, F и G)
- “ Пирофорни течности (категория 1)
- “ Пирофорни твърди вещества (категория 1)
- “ Самонагриващи се вещества и смеси (категория 1 и 2)

Класове, подразделения и категории на опасност, посочени в Приложение № I на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)

Физични опасности:

- “ Вещества и смеси, които при контакт с вода отделят запалими газове (категория 1, 2 и 3)
- “ Оксидиращи течности (категория 1, 2 и 3)
- “ Оксидиращи твърди вещества (категория 1, 2 и 3)
- “ Органични пероксиди (тип А, В, С, D, Е, F и G)
- “ Корозивно за метали (категория 1)

Опасности за здравето:

- “ Остра токсичност (категория 1, 2, 3 и 4)
- “ Корозия/дразнене на кожата (категория 1A, 1B, 1C и 2)
- “ Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите (категории 1 и 2)
- “ Респираторна или кожна сенсibiliзация (категория 1, подкатегории 1A и 1B)
- “ Мутагенност за зародишни клетки (категория 1A, 1B и 2)

Класове, подразделения и категории на опасност, посочени в Приложение № I на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)

Опасности за здравето:

- “ Канцерогенност (категории 1А, 1В и 2)
- “ Токсичност за репродукцията (категории 1А, 1В и 2), както и допълнителна категория за ефекти върху или чрез лактация
- “ Специфична токсичност за определени органи (СТОО) — еднократна експозиция (категории 1, 2) и категория 3 само наркотични ефекти и дразнене на дихателните пътища)
- “ Специфична токсичност за определени органи (СТОО) — повтаряща се експозиция (категория 1 и 2)
- “ Опасност при вдишване (категория 1)

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС)

Чл. 21в - http://www5.moew.government.bg/?page_id=45732

(1) Вносителите и потребителите надолу по веригата, които пускат на пазара **смеси, класифицирани като опасни въз основа на техните ефекти върху здравето или физичните ефекти** съгласно Регламент CLP, предоставят в **Клиниката по токсикология на МБАЛСМ „Н. И. Пирогов“** информация относно химичния състав на тези смеси, включително химичната идентичност на тези вещества в смесите, за които е разрешено използване на алтернативно химично наименование по реда на чл. 24 от Регламент CLP.

E-mail: poison_centre@mail.orbitel.bg

Телефон за спешни случаи/факс: **+359 2 9154 233.**

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

(2) Клиниката по токсикология на Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н. И. Пирогов“ е компетентен орган по смисъла на чл. 45 от Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP).

[Списък с всички спешни центрове в ЕС.](#)

(3) Информацията по ал. 1 се представя **преди първото пускане на пазара на химичните смеси** от всички вносители или потребители надолу по веригата.

(4) Формата за подаване на информацията по ал. 1 се установява в съответствие с чл. 45 (4) от Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP).

Информацията трябва да е съгласно посочения временен формат:

http://www5.moew.government.bg/wp-content/uploads/filebase/Chemicals/CLP/novini_aktualno/format_pirogov_final.xlsx

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

[Писмо от Министерство на здравеопазването с указания за прилагане на чл. 45.](#)

- “ [Линк към временния формат за предоставяне на информация от сайта на МЗ.](#)
- “ [Линк към проекта за Закон за изменение и допълнение на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.](#)

Съгласно проекта следва да се направят промени в чл. 21в, така че информацията да се предоставя вместо в Клиниката по токсикология на МБАЛСМ „Н. И. Пирогов“, чрез електронната платформа на Европейската агенция по химикали в [Национален център по общественото здраве и анализи](#).

Това все още не са приети текстове, така че към момента важи подаването на информация по досегашния временен формат.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

Член 45 от CLP - определяне на органи, отговорни за получаването на информация, свързана със спешни действия от здравен характер.

1. Държавите-членки определят орган или органи, отговорни за получаване на информация от **вносителите и потребителите надолу по веригата**, които пускат **смеси** на пазара, която информация, по-специално, е от значение за формулиране на превантивни и лечебни мерки, особено в случай на необходимост от спешни действия от здравен характер. Тази информация включва химичния състав на смесите, пуснати на пазара и **класифицирани като опасни въз основа на техните ефекти върху здравето или на физичните ефекти**, включително химичната идентичност на вещества в смеси, за които Европейската агенция по химикали (ECHA) е одобрила използването на алтернативно химично наименование в съответствие с член 24.
2. Определените органи осигуряват всички необходими гаранции за защита поверителността на получената информация. Тази информация може да бъде използвана само:
 - а) за медицински цели с оглед формулиране на превантивни и лечебни мерки, особено за спешни случаи;
 - б) при поискване от държава-членка, за изготвяне на статистически анализи и идентифициране къде е необходимо подобрене на мерките за управление на риска.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

Съгласно **Приложение VIII** към Регламента CLP вносителите и потребителите надолу по веригата, които пускат на пазара опасни смеси, трябва да предоставят на определените органи конкретна информация за своите смеси.

!!! Член 4, т. 10 от CLP - Веществата и смесите не се пускат на пазара, ако не спазват настоящия регламент.

Дистрибуторите са задължени също, когато променят идентификаторите на продукта на сместа и / или продават сместа в държави-членки, различни от държавата-членка, в която потребителят надолу по веригата или вносителят я е доставил.

Информацията ще бъде използвана от централните по токсикология с цел реакция за опазване на здравето при спешни случаи с инциденти, включващи тези смеси.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

Приложение VIII **не се прилага** за:

- “ лекарствени продукти, ветеринарномедицински продукти, козметични продукти, медицински изделия, храни или храни за хранене;
- “ смеси за научноизследователска и развойна дейност
- “ смеси, класифицирани само по отношение на една или няколко от следните опасности:
 - 1) Газове под налягане;
 - 2) Експлозивни (Нестабилни експлозивни и подкласове 1.1 — 1.6)

*При смеси, които са пуснати на пазара само за промишлена употреба, ЛПИ, могат да изберат ограничено подаване на информация като алтернатива на общите изисквания за предоставяне на информация в съответствие с точка 5.3 от част А, при условие че в съответствие с точка 1.3 от част Б има възможност за бърз достъп до допълнителна подробна информация за продукта – 24/7.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

Регламентът за прилагане въвежда два основни елемента:

Хармонизиран формат за предоставяне на информация на определените органи (**PCN format**) – настоящите национални изисквания за информация постепенно ще бъдат заменени от общ формат на ЕС. Информацията, която трябва да се предоставя, се отнася до химичния състав на опасните смеси, идентичност и диапазони на концентрация на съставките, токсикологичната информация и категорията на продукта съгласно хармонизираната Европейска система за категоризация на продуктите (EuPCS).

Уникален идентификатор на формулите (UFI) – уникален буквено-цифров код, който следва да се отпечата на етикета на продукта. Чрез него се създава връзка между продукта, предлаган на пазара, и информацията за тази конкретна смес, подадена в центровете по токсикология, така че химическият състав на продукта да може да бъде точно и бързо идентифициран. Необходима е точна идентификация, за да се осигурят подходящи лечебни мерки за здравето, в случай на спешно повикване.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

[Хармонизиран портал](#) за подаване на нотификации на ЕСНА във връзка със спешните действия от здравен характер. Порталът дава възможност за управление на форматите за предоставяне онлайн и проследяване на техния статус. Предоставянето на информация следва да се извършва **електронно** в хармонизиран **формат XML**, осигурен от ЕСНА и предоставен **безплатно**

[Европейска система за категоризация на продуктите \(EuPCS\)](#) – използва се за описание на предвидената употреба на сместа, за която трябва да се направи предоставяне на информация съгласно член 45 и приложение VIII към CLP. Чрез нея се определя продуктова категория на сместа, за да се опише основното ѝ предназначение. Примерите за предназначение: използване като лепило, като декоративна боя или като препарат за миене на съдове. Категориите продукти, изключени от EuPCS, са тези, освободени от задълженията на CLP или приложение VIII, като например: лекарствени продукти, ветеринарномедицински продукти, козметични продукти, медицински изделия, храни или храни за хранене, газове под налягане и експлозиви.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP

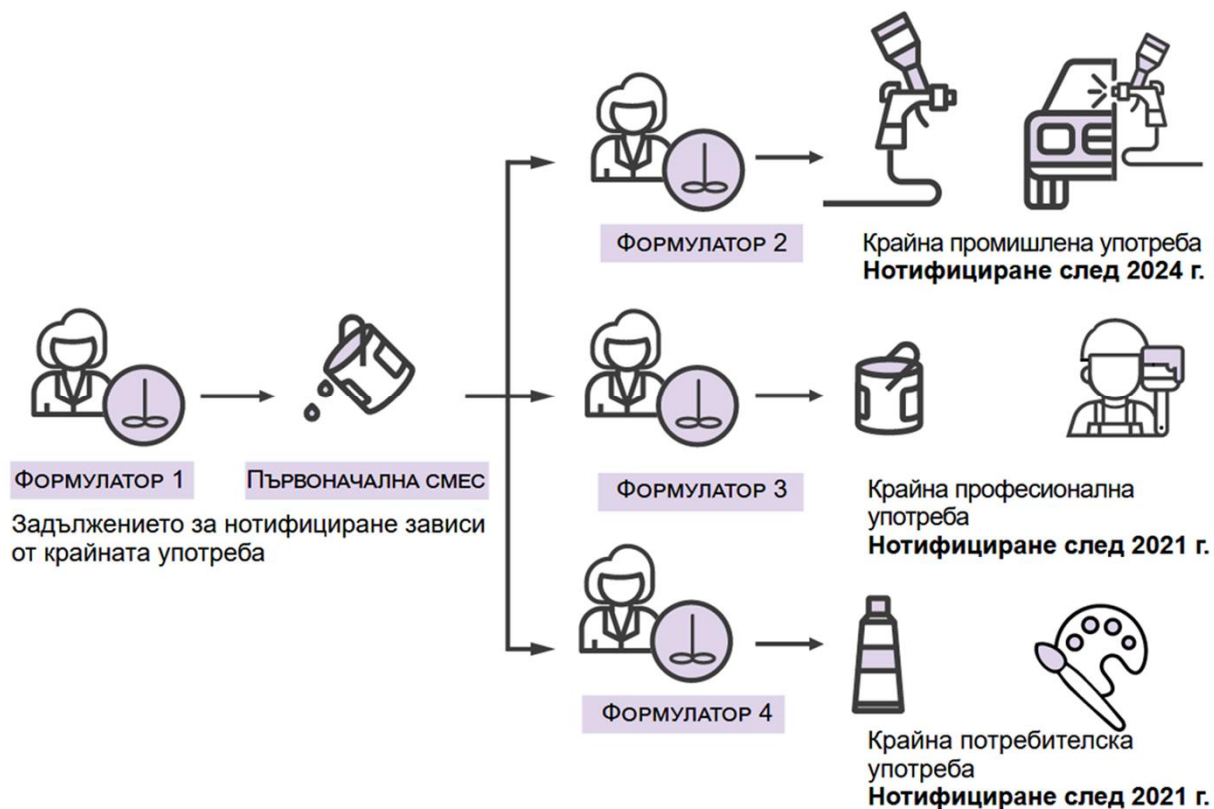
Датата на прилагане на задължението зависи от крайната употреба на сместа.

- Смеси за **потребителска** употреба: **1 януари 2021 г.**
- Смеси за **професионална** употреба: **1 януари 2021 г.**
- Смеси за **промишлена** употреба: **1 януари 2024 г.**

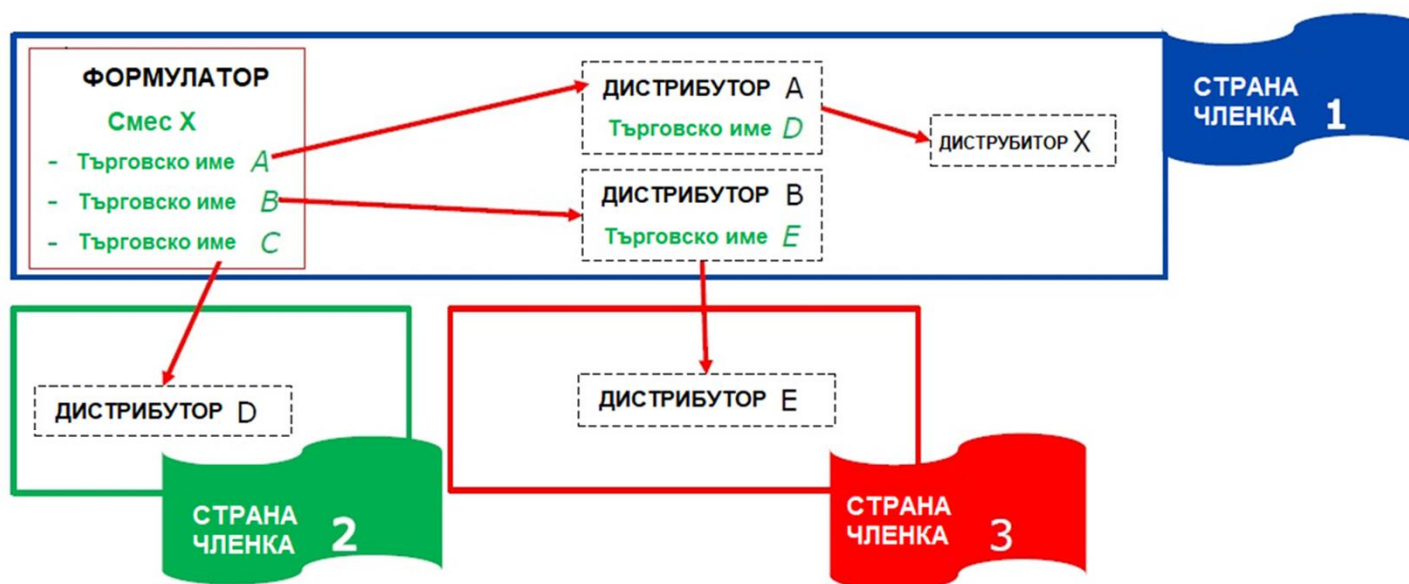
Ако дадена смес има повече от една от посочените по-горе употреби, независимо дали чрез пряка употреба или чрез присъствието в продукт, произведен надолу по веригата, се прилага най-ранната дата.

До датата на прилагане на задължението за нотифициране сместа продължава да бъде обект на действащите национални изисквания за информация. Смеси, за които вече е подадена нотификация съгласно националното законодателство, **остават валидни до 1 януари 2025 г.** Ако има промяна в сместа преди тази дата, може да се наложи дружествата да подадат нотификация въз основа на новите изисквания за информация съгласно приложение VIII.

Задължение за предоставяне на информация по чл. 45 от Регламент CLP



Варианти за предоставяне на информация към централите по токсикология от задължените лица



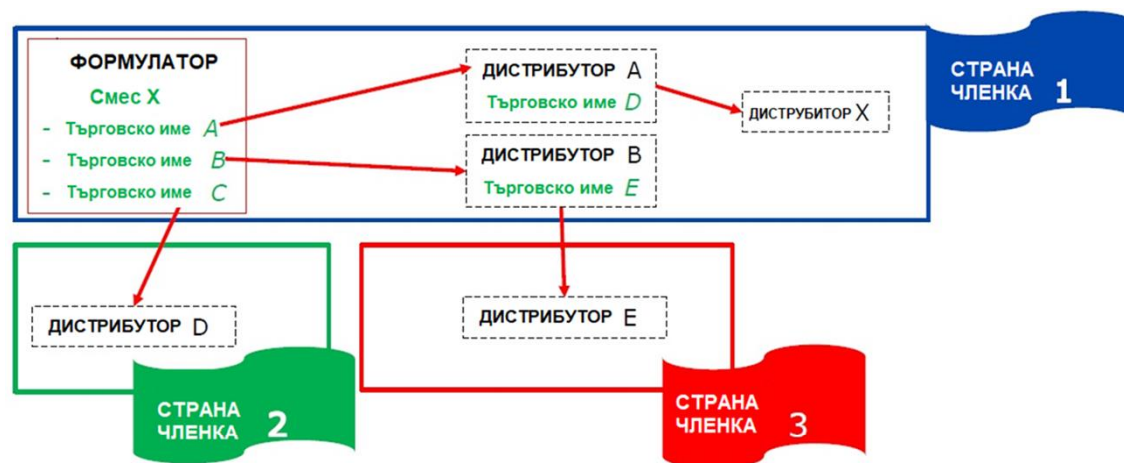
(Чл. 45) **Формуляторът** нотифицира органите в:

- Страната членка 1 относно: Търговско име **A** и Търговско име **B**
- Страна членка 2 относно: Търговско име **C**

(Чл. 4 (10))

- **Дистрибутор А** нотифицира органа в Страна членка 1 относно: Търговско име **D**
- **Дистрибутор В** нотифицира органа в Страна членка 3 относно: Търговско име **E**

Варианти за предоставяне на информация към централите по токсикология от задължените лица



(Чл. 45) **Формуляторът** нотифицира органите в:

- Страната членка 1 относно: Търговско име A и Търговско име B
- Страна членка 2 относно: Търговско име C

(Алтернативно)

- Дистрибутор A информира **Формулатора** относно: Търговско име D
- Дистрибутор B информира **Формулатора** относно: Търговско име E в Страна членка 3

И поради горното ↓↓

Формуляторът:

- включва Търговско име A в нотификацията до органа в Страна членка 1
- нотифицира органа в Страна членка 3 относно Търговско име E

Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Лицето, предоставящо информацията, създава UFI с помощта на електронни средства, предоставени от Агенцията. UFI е **уникален буквено-цифров код, състоящ се от 16 знака**, осигуряващ недвусмислена връзка между предоставената информация относно състава на една смес или група смеси пред органите и продукта/ти, пуснати на пазара. Определянето на UFI е безплатно.

Пример: UFI: YV9K-3J9A-G209-C2T7

Нов UFI се създава, когато промяната в състава на сместа или групата смеси отговаря на едно или повече от условията в **част Б, точка 4.1, първа алинея, четвърто тире, букви а), б) и в).**

Не се изисква нов UFI за смеси, за които има групово предоставяне на информация и които съдържат парфюми, при условие че промяната в състава се отнася само за тези парфюми или добавянето на нови парфюми.

Уникален идентификатор на формулата (UFI)

UFI се отпечатва или прикрепя върху етикета на опасната смес, UFI се предшества от акронима „UFI“, изписан с главни букви, следван от двоеточие („UFI:“), изписан с главни букви, като трябва да бъде лесно забележим, четлив и неизтриваем.

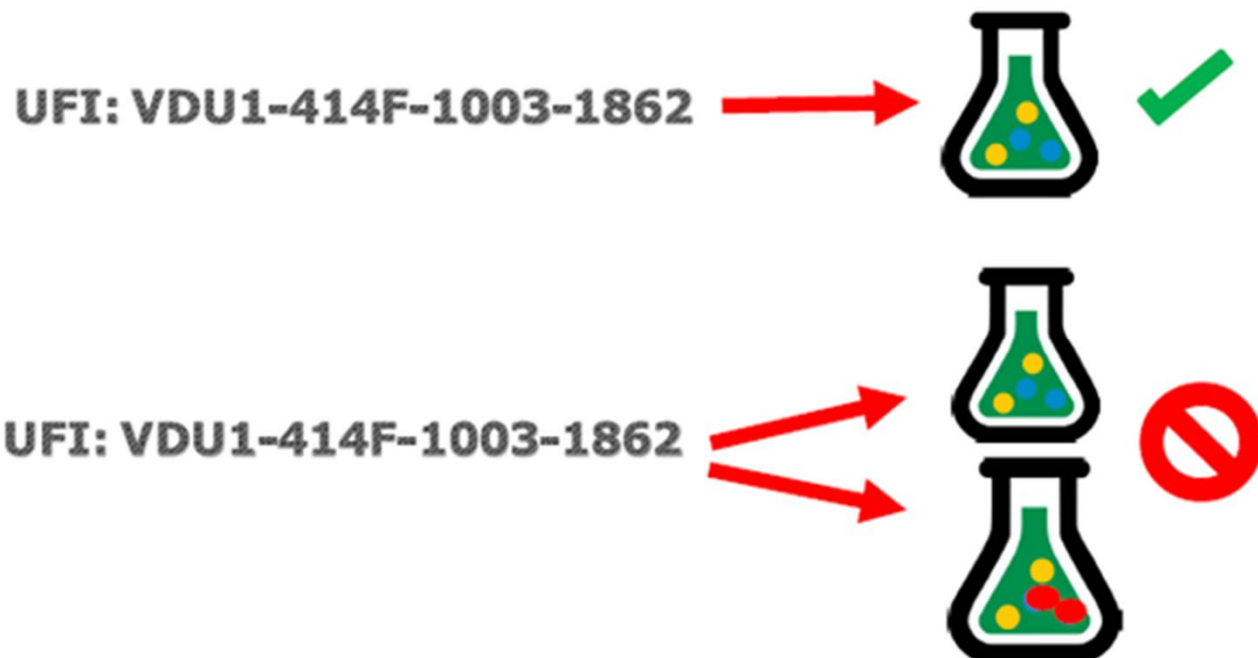
Вместо да включва UFI в допълнителната информация на етикета, лицето, предоставящо информацията, може да избере да го отпечатва или прикрепя върху вътрешната опаковка, заедно с другите елементи на етикета.

Когато вътрешната опаковка е с такава форма или е толкова малка, че е невъзможно да се прикрепят UFI към нея, лицето, предоставящо информацията, може да отпечатва или прикрепя UFI заедно с другите елементи на етикета върху външна опаковка.

При опасни смеси за **промишлена употреба и при смеси, които не са пакетирани** – UFI може като алтернатива да бъде посочен в ИЛБ.

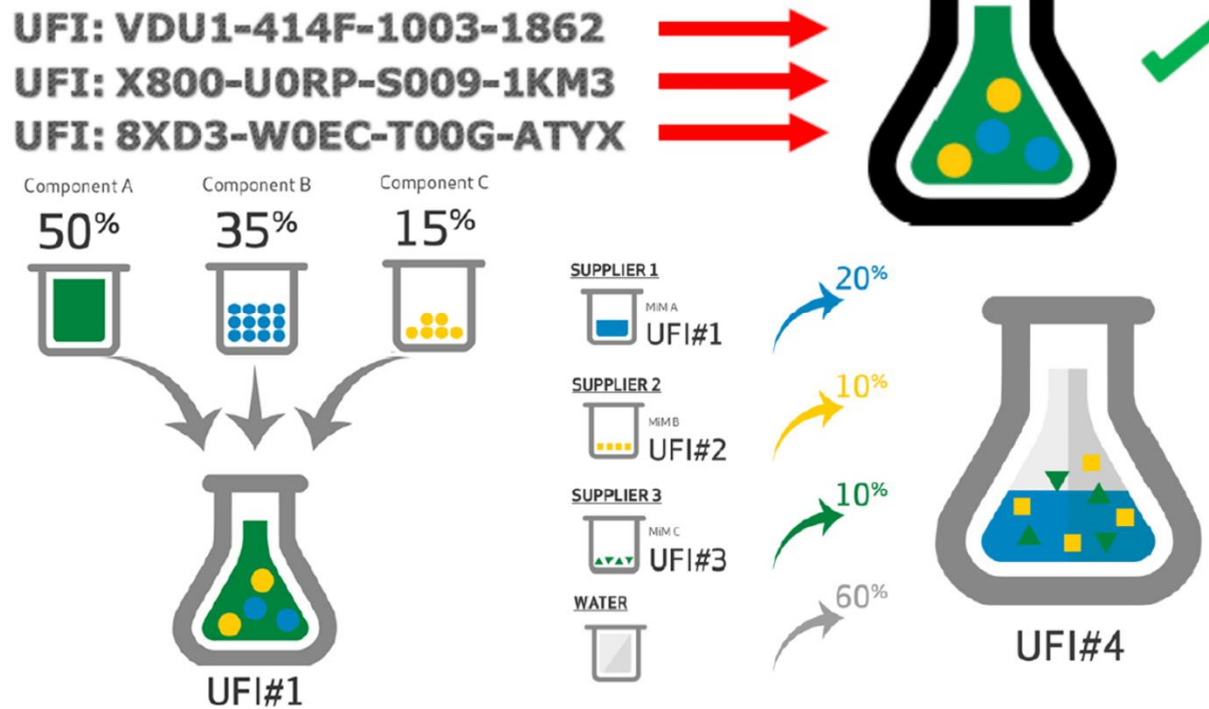
Уникален идентификатор на формулата (UFI)

“ 1 UFI може да се отнася за 1 състав на смес и не може да се отнася за различни смеси с различен състав



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

“ Съставът на 1 смес може да има множество UFI, отнасящи се за нея



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Подходи при определяне на UFI

- Смес – ориентиран подход
- Продуктово – ориентиран подход
- Пазарно – ориентиран подход
- Езиково/етикет – ориентиран подход



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Смес – ориентиран подход

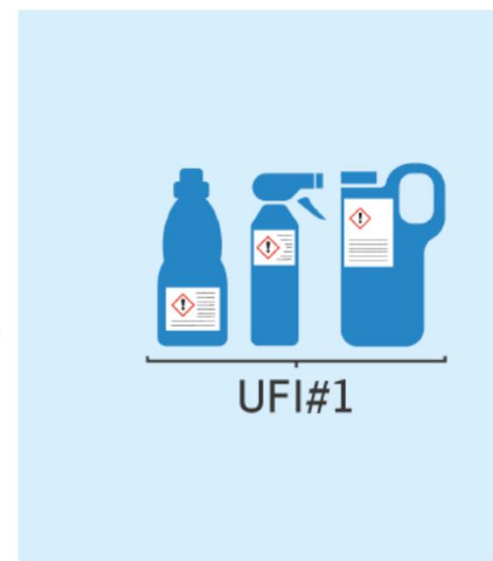
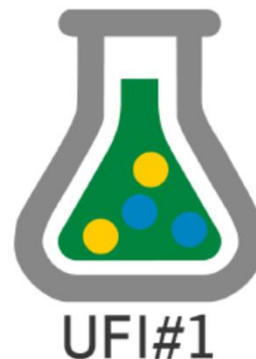
“ UFI се отнася за състав на

сместа, а не за продукт

“ Всички продукти,

съдържащи такава смес

могат да имат еднакъв UFI



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Продуктово – ориентиран подход

“ UFI се отнася за продукт,
дори ако други продукти имат смес от
същия състав

“ Всички продукти,
съдържащи еднаква
смес могат да имат различни UFI



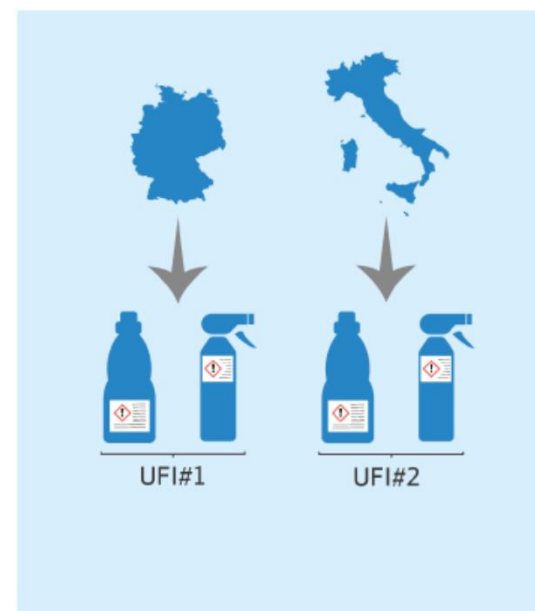
UFI#1
UFI#2
UFI#3



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Пазарно – ориентиран подход

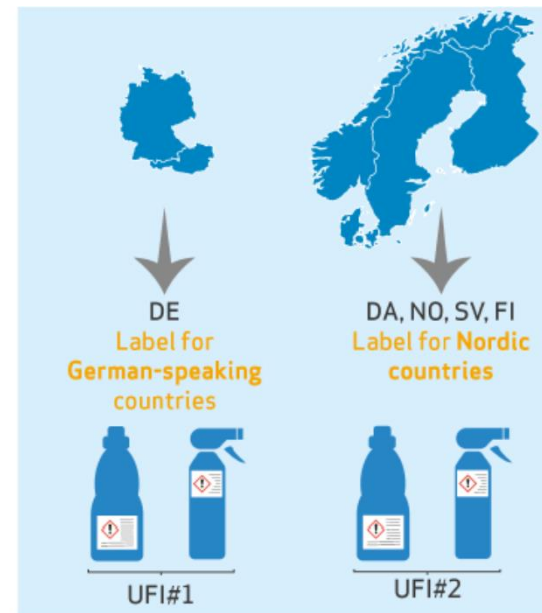
“ UFI се отнася за страната, където продуктът/сместа се пуска на пазара



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Езиково/етикет – ориентиран подход

“ UFI се отнася за езика, използван на етикета



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Генератор на UFI

Какво е необходимо, за да бъде генериран UFI?

“ ДДС номер на Вашето дружество

- Ако нямате такъв, то има алтернативен метод

“ Номер на формулата – номер между 0 и 268 435 455

- Ако дадена смес се промени, то не трябва да бъде използван един и същ номер на формула, за да се генерира нов UFI, защото UFI ще бъде генериран със същия код като предишния.

“ [Достъп до генератора](https://ufi.echa.europa.eu/#/create) - <https://ufi.echa.europa.eu/#/create>

Уникален идентификатор на формулата (UFI)

” Създаване на един или
” на няколко UFI



Генератор на уникални идентификатори на формули



Подкрепа

Български

СЪЗДАВАНЕ НА UFI ПРОВЕРКА НА UFI ПОЛУЧАВАНЕ НА КЛЮЧ НА КОМПАНИЯ

ДДС номер на компанията

BG - България 123456789 Примери: 123456789, 1234567890

С поставянето на отметка в това квадратче декларирам, че компанията няма ДДС номер или е избрала да не го използва, за да генерира UFI.

Създаване на един UFI

Номер на формула

100

Число между 0 и 268 435 455

Създаване Нулиране

UFI

OK80-D09K-K00J-YJF7

Създаване на няколко UFI

От последователни номера на формули

Първи номер на формула

Число между 0 и 268 435 455

Брой номера на формули

Номер между 1 и 10 000

От CSV файл (от до 10 000 номера на формули)

Създаване Нулиране

Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Проверка на UFI - Ако проверяваният UFI е погрешен, грешките се съобщават:

- дължина на UFI: UFI трябва да има 16 знака (без тиретата);
- знаци в UFI: UFI не може да включва буквите „L“, „I“, „O“, „B“ и „Z“;
- контролна сума: контролната сума на UFI трябва да е точна. (Това може да се провери от самото приложение, а не от потребителя.) Ако контролната сума е погрешна, това означава, че поне един от знаците в UFI е грешен.



Генератор на уникални идентификатори на формули

СЪЗДАВАНЕ НА UFI

ПРОВЕРКА НА UFI

ПОЛУЧАВАНЕ НА КЛЮЧ НА КОМПАНИЯ

Poison Centres



Подкрепа

Български ▾

UFI

OK80-D09K-K00J-YJF7

Проверка

Нулиране

UFI е валиден.



Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

ПОСВЕЩАВАНЕ НА ОПЕЦИАЛИЗИРАНЕТО НА
УПРАВЛЕНИЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА

АССОЦИАЦИЯТА НА СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПО УПРАВЛЕНИЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Уникален идентификатор на формулата (UFI)

Получаване на ключ на дружество



Генератор на уникални идентификатори на формули

Poison Centres



Подкрепа

Български ▾

СЪЗДАВАНЕ НА UFI

ПРОВЕРКА НА UFI

ПОЛУЧАВАНЕ НА КЛЮЧ НА КОМПАНИЯ

Тази функция е само за дружества, които са разработили практическо софтуерно приложение, което създава и валидира UFI и които нямат или са избрали да не използват номер по ДДС.

Повече информация за това, как да използвате ключа на компанията в локално внедряване на Генератора на UFI, може да откриете на уебсайта на Poison Centres на ЕСНА.

С поставянето на отметка в това квадратче декларирам, че компанията няма ДДС номер или е избрала да не го използва, за да генерира UFI.

Получаване на ключ на компания

1000000102549



Уникален идентификатор на формулата (UFI)

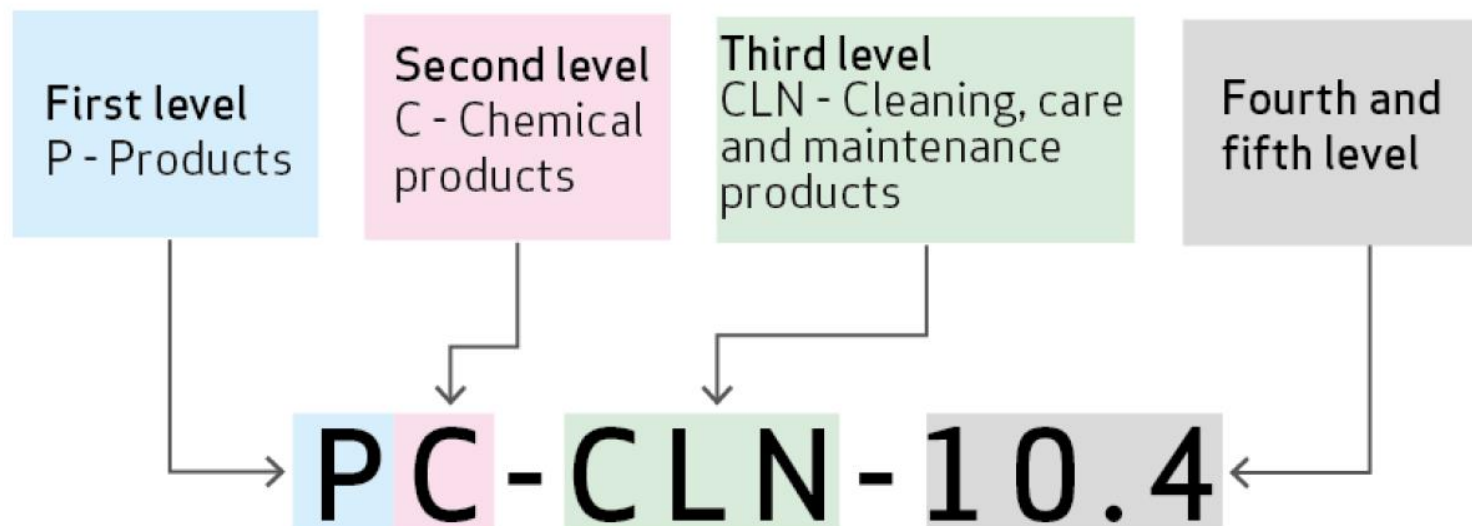
Доброволно нотифициране и поставяне на UFI

- “ За неклассифицирани като опасни смеси или смеси, класифицирани като опасни само за околната среда.
- “ За защита на конфиденциална бизнес информация във веригата на доставки, например смес в смес.
- “ UFI (и друга информация), предоставена на центрове по токсикология, за да се направи правилната връзка.

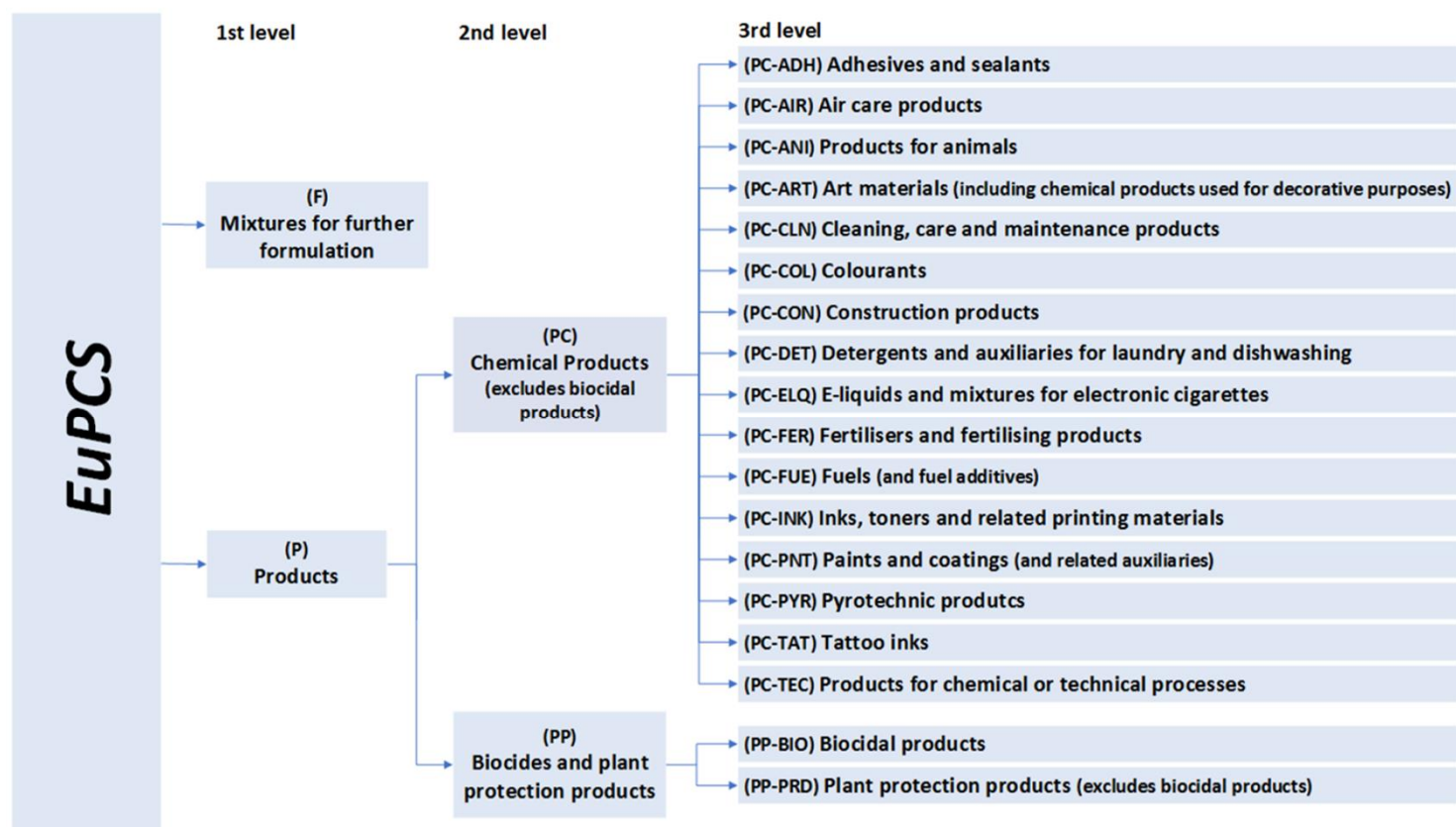
Европейска система за категоризация на продуктите (EuPCS)

- “ Хармонизирана европейска система за категоризация на продуктите (EuPCS), поддържана от ЕСНА, се използва за описване на предназначението на смес, за която трябва да се предостави информация съгласно приложение VIII.
- “ На разположение е практическо ръководство на EuPCS за подпомагане на индустрията при категоризирането на смесите според предназначението.
- “ EuPCS е динамична система, която трябва да отразява законодателните промени, нуждите на индустрията, както и изискванията за центровете за отрови и назначените органи.
- “ За да се гарантира, че EuPCS отразява нуждите на всички потребители, молбите за промени, придружени от подкрепяща обосновка от съответната индустрия или отраслова асоциация, могат да бъдат изпращани чрез формуляра за контакт на ЕСНА.

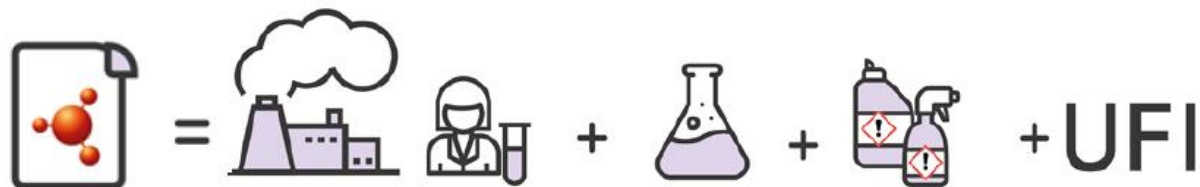
Европейска система за категоризация на продуктите (EuPCS)



Европейска система за категоризация на продуктите (EuPCS)



PCN Формат за предоставяне на информация



Предоставянето на информация в съответствие с член 45 е във формат, който се предоставя от **ECHA Cloud Services (IUCLID cloud)** - <https://ecs.echa.europa.eu/cloud/home.html>

Форматът за включва следните елементи:

1. Идентификация на сместа и на лицето, предоставящо информацията;
2. Идентификация на опасностите и допълнителна информация;
3. Информация за съставките на сместа.



*Your complimentary
use period has ended.
Thank you for using
PDF Complete.*

[Click Here to upgrade to
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

АССОЦИАЦИЯ НА СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПО
УПРАВЛЕНИЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

АССОЦИАЦИЯ НА СПЕЦИАЛИСТИТЕ ПО УПРАВЛЕНИЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

**БЛАГОДАРИМ ВИ
ЗА ВНИМАНИЕТО!**