

Prečišćeni tekst Uredbe o zabranjenim odnosno dozvoljenim načinima upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu obuhvata sljedeće propise:

1. Uredba o zabranjenim odnosno dozvoljenim načinima upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu ("Službeni list Crne Gore", br. 070/18 od 31.10.2018),
2. Uredba o izmjeni Uredbe o zabranjenim odnosno dozvoljenim načinima upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu ("Službeni list Crne Gore", br. 076/20 od 28.07.2020),
3. Uredba o izmjenama Uredbe o zabranjenim odnosno dozvoljenim načinima upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu ("Službeni list Crne Gore", br. 134/22 od 07.12.2022),
4. Uredba o izmjenama Uredbe o zabranjenim odnosno dozvoljenim načinima upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu ("Službeni list Crne Gore", br. 057/24 od 14.06.2024), u kojima je naznačen njihov dan stupanja na snagu.

UREDBA

O ZABRANJENIM ODNOSNO DOZVOLJENIM NAČINIMA UPOTREBE, PROIZVODNJE I STAVLJANJA NA TRŽIŠTE HEMIKALIJA KOJE PREDSTAVLJAJU NEPRIHVATLJIV RIZIK PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTNU SREDINU¹

("Službeni list Crne Gore", br. 070/18 od 31.10.2018, 076/20 od 28.07.2020, 134/22 od 07.12.2022, 057/24 od 14.06.2024)

Član 1

Ovom uredbom propisuju se zabranjeni odnosno dozvoljeni načini upotrebe, proizvodnje i stavljanja na tržište hemikalija ili određenog proizvoda koji predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

Član 2

Izrazi upotrijebljeni u ovoj uredbi imaju sljedeća značenja:

- 1) dugotrajne organske zagađujuće supstance (POPs) su organske supstance koje:
 - posjeduju toksična svojstva;
 - se teško razlažu;
 - su bioakumulativne;
 - se prenose kroz atmosferu i talože na velikim udaljenostima; i
 - uzrokuju značajne negativne efekte na ljudsko zdravlje i životnu sredinu u blizini i daleko od izvora svog nastanka;
- 2) interno izolovani intermedijer je intermedijer koji ne ispunjava kriterijume neizolovanog intermedijera i čija se proizvodnja kao i sinteza druge supstance iz tog intermedijera odvija na istoj lokaciji koju koristi jedno ili više pravnih lica;
- 3) izolovani intermedijer koji se transportuje je intermedijer koji ne ispunjava kriterijume neizolovanog intermedijera i koji se prevozi ili se isporučuje sa jedne na drugu lokaciju;
- 4) isparljivo organsko jedinjenje (VOC) je svako organsko jedinjenje čija je temperatura ključanja niža ili jednaka 250 °C mjereno pri standardnom pritisku od 101.3 kPa;
- 5) VOC sadržaj je masa isparljivih organskih jedinjenja prikazana u g/l, koja ulazi u sastav smješe koja je pripremljena za upotrebu, osim mase isparljivih organskih jedinjenja u smješi koja hemijski reaguje u toku sušenja tako da učestvuje u formiranju filma premaza;
- 6) premaz na bazi vode (eng. Water-borne coatings, WB) je premaz čiji se viskozitet određuje upotrebom vode;
- 7) premaz na bazi rastvarača (eng. Solvent-borne coatings, SB) je premaz čiji se viskozitet određuje upotrebom organskih rastvarača;
- 8) film je neprekidan sloj premaza nastao kao rezultat jednog ili više slojeva premaza na podlozi;

- 9) Bay protoni su određeni vodonikovi atomi (eng. Bay Region Hydrogens) aromatičnih jedinjenja, koji su indikatori aromatičnosti ekstender ulja;
- 10) reparacija je popravka filma premaza sa zaštitnom i dekorativnom funkcijom koja se vrši van industrijskih postrojenja;
- 11) masterbač je koncentrat smješe pigmenata i aditiva koji se zagrijavanjem inkapsulira u polimerni materijal, čijim se hlađenjem i sječenjem dobija granulati koji se koriste u proizvodnji plastike;
- 12) reaktivni rastvarač je organsko jedinjenje koje tokom procesa sušenja odnosno očvršćavanja reaguje sa drugim komponentama smješa i ulazi u sastav filma odnosno mase sredstava za reparaciju vozila;
- 13) lemljenje je proces spajanja upotrebom legura i zagrijavanjem na temperaturi iznad 450 °C.

Član 3

Hemikalije ili određeni proizvod koji predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu i čija je upotreba, proizvodnja i stavljanje na tržište zabranjena odnosno ograničena dati su u Prilogu 1.

Član 4

Dugotrajne organske zagađujuće supstance (u daljem tekstu: POPs) i proizvodi koji sadrže POPs mogu se upotrebljavati, proizvoditi ili stavljati na tržište u skladu sa Prilogom 2.

Član 5

Proizvodi (premazi) koji se nanose na zgrade, njihovu opremu i ugradne djelove, kao i određena sredstva i premazi za reparaciju drumskih vozila ili njihovih djelova prilikom popravke, konzervacije ili dekoracije van proizvodnih pogona, mogu se upotrebljavati samo ako je sadržaj isparljivih organskih jedinjenja (u daljem tekstu: VOC) u skladu sa maksimalno dozvoljenim vrijednostima propisanim u Prilogu 3.

Član 6

Novčanom kaznom od 1.000 eura do 40.000 eura kazniće se za prekršaj pravno lice:

- 1) ako upotrebljava, proizvodi, stavlja na tržište hemikalije ili određeni proizvod koji predstavlja neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu suprotno propisanim zabranama i ograničenjima iz Priloga 1 (član 3);
- 2) ako upotrebljava, proizvodi ili stavlja na tržište POPs i proizvode koji sadrže POPs suprotno Prilogu 2 (član 4);
- 3) ako upotrebljava proizvode (premaze) koji se nanose na zgrade, njihovu opremu i ugradne djelove, kao i određena sredstva i premaze za reparaciju drumskih vozila ili njihovih djelova prilikom popravke, konzervacije ili dekoracije van proizvodnih pogona, a sadržaj VOC-a nije u skladu sa maksimalno dozvoljenim vrijednostima propisanim u Prilogu 3 (član 5).

Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se i odgovorno lice u pravnom licu novčanom kaznom od 40 eura do 2.000 eura.

Za prekršaj iz stava 1 ovog člana kazniće se preduzetnik novčanom kaznom od 150 eura do 6.000 eura.

Član 7

Prilozi 1, 2 i 3 čine sastavni dio ove uredbe.

Prilozi iz stava 1 ovog člana objaviće se samo u elektronskom izdanju "Službenog lista Crne Gore".

Član 8

Danom stupanja na snagu ove uredbe prestaje da važi Pravilnik o zabrani i ograničenju korišćenja, stavljanja u promet i proizvodnji hemikalija koje predstavljaju neprihvatljiv rizik po zdravlje ljudi i životnu sredinu ("Službeni list CG", br. 49/13 i 12/16).

Član 9

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

¹ Prilozi ove uredbe objavljeni su u elektronskom izdanju "Službenog lista CG", broj 70/2018 i mogu se pogledati i preuzeti sa sajla "Službenog lista CG", na adresi www.sluzbenilist.me

Priloge koji su sastavni dio ovog propisa možete pogledati ovdje.