

Safety CHEM

PRAVILNIK o vrstama biocidnih proizvoda
"Službeni glasnik RS", broj 119 od 28. oktobra 2022.



Vrste biocidnih proizvoda razvrstavaju se u grupe, i to:

- 1) Dezinfekcioni proizvodi;
- 2) Konzervansi;
- 3) Biocidni proizvodi za kontrolu štetocina;
- 4) Drugi biocidni proizvodi.

U grupu Dezinfekcioni proizvodi spadaju sledeće vrste biocidnih proizvoda:

1) Biocidni proizvodi za higijenu ljudi (PT 1)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za održavanje higijene ljudi i nanosi na kožu ili kožu glave ili je u kontaktu sa njima, sa primarnom namenom da ih dezinfikuje.

2) Dezinfekcioni proizvodi i algicidi koji nisu predviđeni za direktnu upotrebu na ljudima ili životinjama (PT 2)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za:

- dezinfekciju površina, materijala, opreme i nameštaja koji nisu u direktnom kontaktu sa hranom ili hranom za životinje, kao i u bazenima, akvarijumima, vodi za kupanje i drugim vodama; u sistemima za klimatizaciju; za zidove i podove u privatnom posedu, kao i u javnim i industrijskim prostorima, odnosno u drugim područjima u kojima se obavljaju profesionalne aktivnosti;

- dezinfekciju vazduha, vode koja se ne koristi za piće za ljude ili životinje, hemijskih toaleta, otpadnih voda, bolničkog otpada i zemljišta;

- tretiranje tekstila, higijenskog papira, maski, boja i drugih proizvoda ili materijala radi dobijanja tretiranih proizvoda sa dezinfekcionim svojstvima.

U ovu vrstu spadaju i biocidni proizvodi koji se koriste kao algicidi za tretiranje bazena, akvarijuma i drugih voda, kao i za sanaciju građevinskog materijala.

3) Biocidni proizvodi za veterinarsku higijenu (PT 3)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za:

- održavanje higijene u veterini, i to kao dezinfekcioni proizvodi, dezinfekcioni sapuni, proizvodi za oralnu higijenu ili higijenu tela ili proizvodi sa antimikrobnom funkcijom;
- dezinfekciju materijala i površina povezanih sa smeštajem ili transportom životinja.

4) Biocidni proizvodi u oblasti sa hranom i hranom za životinje (PT 4)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za:

- dezinfekciju opreme, posuda, pribora za hranu, površina ili cevovoda povezanih sa proizvodnjom, transportom, skladištenjem ili konzumiranjem hrane ili hrane za životinje (uključujući vodu za piće) za ljude i životinje;
- impregnaciju materijala koji mogu doći u kontakt sa hranom.

5) Biocidni proizvodi za vodu za piće (PT 5)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za dezinfekciju vode za piće za ljude i životinje.

U vrste biocidnih proizvoda iz stava 1. ovog člana ne spadaju proizvodi za čišćenje, uključujući tečnosti za pranje, praškove i slične proizvode, koji nemaju biocidno dejstvo.

U grupu Konzervansi spadaju sledeće vrste biocidnih proizvoda:

1) Konzervansi za proizvode za vreme skladištenja (PT 6)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se:

- za zaštitu proizvedenih proizvoda, osim hrane, hrane za životinje, kozmetičkih proizvoda, lekova ili medicinskih sredstava kontrolom mikroorganizama koji dovode do kvarenja kako bi se obezbedilo njihovo korišćenje do naznačenog roka trajanja;
- kao konzervansi za skladištenje ili korišćenje rodenticida, insekticida ili drugih mamaca.

2) Konzervansi za premaze (PT 7)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu premaza ili prevlaka kontrolom mikroorganizama koji koji dovode do kvarenja ili kontrolom rasta algi, kako bi se zaštitila početna svojstva površine materijala ili predmeta kao što su boje, plastika, zaptivne mase, lepkovi za zidove, veziva, papiri i umetnička dela.

3) Konzervansi za drvo (PT 8)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu drveta, od momenta njegovog dopremanja u strugaru, uključujući samu obradu drveta u strugari, ili proizvoda od drveta, kontrolom organizama koji uništavaju ili deformišu drvo, uključujući insekte.

U ovu vrstu biocidnih proizvoda spadaju i preventivni i kurativni proizvodi.

4) Konzervansi za vlakna, kožu, gumu i polimerne materijale (PT 9)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu vlaknastih ili polimernih materijala, kao što su koža, guma ili papir odnosno tekstilni proizvodi kontrolom mikroorganizama koji dovode do kvarenja.

U ovu vrstu biocidnih proizvoda spadaju i proizvodi koji sprečavaju naseljavanje mikroorganizama na površinu materijala čime ometaju ili sprečavaju razvoj mirisa odnosno imaju druge vrste prednosti.

5) Konzervansi za građevinske materijale (PT 10)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu zidarskih proizvoda, kompozitnih materijala ili drugih građevinskih materijala osim drveta, kontrolom mikroorganizama i algi.

6) Konzervansi za tečnosti u rashladnim sistemima i sistemima za preradu (PT 11)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za zaštitu vode ili drugih tečnosti koje se koriste u rashladnim sistemima i sistemima za preradu kontrolom štetnih organizama kao što su mikroorganizmi, alge i školjke.

U ovu vrstu biocidnih proizvoda ne spadaju proizvodi koji se koriste za dezinfekciju vode za piće ili vode za bazene.

7) Slimicidi (PT 12)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za sprečavanje ili kontrolu razvoja sluzi na materijalima, opremi i konstrukcijama koji se koriste u industrijskim procesima, npr. na drvnoj ili papirnoj pulpi, na poroznom peščanom sloju pri ekstrakciji nafte.

8) Konzervansi za fluide pri obradi ili sečenju (PT 13)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu mikroorganizama koji dovode do kvarenja fluida koji se koriste pri obradi ili sečenju metala, stakla ili drugih materijala.

Vrste biocidnih proizvoda iz stava 1. ovog člana obuhvataju samo proizvode koji sprečavaju razvoj mikroorganizama i algi, osim ako nije drugačije navedeno u opisu tih vrsta.

U grupu Biocidni proizvodi za kontrolu štetočina spadaju sledeće vrste biocidnih proizvoda:

1) Rodenticidi (PT 14)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu miševa, pacova i drugih glodara, ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

2) Avicidi (PT 15)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu ptica, ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

3) Moluskocidi, vermiciidi i proizvodi za kontrolu drugih beskičmenjaka (PT 16)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu mekušaca, crva i beskičmenjaka koji nisu obuhvaćeni drugim vrstama biocidnih proizvoda, ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

4) Piscicidi (PT 17)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu riba, ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

5) Insekticidi, akaricidi i proizvodi za kontrolu drugih zglavkara (PT 18)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu zglavkara (npr. insekata, paukova i rakova), ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

6) Repelenti i atraktanti (PT 19)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu štetnih organizama (beskičmenjaka kao što su buve, kičmenjaka kao što su ptice, ribe, glodari) odbijanjem ili privlačenjem. U ovu vrstu biocidnih proizvoda spadaju i proizvodi koji se koriste za higijenu ljudi ili veterinarsku higijenu bilo direktno nanošenjem na kožu ili indirektno primenom u okruženje ljudi ili životinja.

7) Proizvodi za kontrolu drugih kičmenjaka (PT 20)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu kičmenjaka koji nisu obuhvaćeni vrstama biocidnih proizvoda iz ove grupe, ali ne njihovim odbijanjem ili privlačenjem.

U grupu Drugi biocidni proizvodi spadaju sledeće vrste biocidnih proizvoda:

1) Proizvodi protiv obrastanja (antifauling proizvodi) (PT 21)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za kontrolu rasta i naseljavanja organizama (mikroorganizama i viših oblika biljnih ili životinjskih vrsta) na plovilima, opremi za akvakulturu ili drugim konstrukcijama koje se koriste u vodi.

2) Tečnosti za balsamovanje i prepariranje (PT 22)

Ova vrsta biocidnih proizvoda koristi se za dezinfekciju i očuvanje ljudskih ili životinjskih leševa, odnosno njihovih delova.