

Prema Prilogu VIII. Uredbe CLP, podnesak je potrebno izraditi za smjese, čime su tvari isključene iz obveze.

Prema Uredbi CLP smjesa se definira kao *smjesa ili otopina sastavljena od dvije ili više tvari*.

Jesu li vodene otopine tvari obuhvaćene člankom 45. Uredbe CLP?

Tvari u otopinama obuhvaćene su člankom 45. Uredbe CLP. Po definiciji, otopina sastavljena od dvije ili više tvari je smjesa (vidjeti članak 2(8) Uredbe CLP). To uključuje određene razrijeđene kiseline i lužine koje mogu biti navedene s oznakom "%" u Prilogu VI. Uredbe CLP. Imajte na umu da se takvi unosi tretiraju kao tvari za potrebe obavijesti o razvrstavanju i označavanju (*C&L notifications*) i kao takve ih se treba prijaviti u popisu razvrstavanja i označavanja pod uvjetima iz članka 39(b) Uredbe CLP kada se stavlju na tržiste.

Polimeri

Obzirom da se polimeri smatraju tvarima, izuzeti su člankom 45. Uredbe CLP i nije potrebno raditi podnesak za njih same. Ali ako se polimer nađe u smjesi tada ga je potrebno identificirati kao komponentu. Ako ne postoje identifikacijski brojevi, tada je potrebno u polje za *IUPAC Name* navesti poznato ime. Nije potrebno specificirati monomere.

https://poisoncentres.echa.europa.eu/documents/1789887/7643874/1_polymer_en.pdf/cde025c5-f16b-f0ed-941e-95145bfc0c84

Mikro-organizmi

Živi mikroorganizmi su izuzeti iz Uredbe CLP. Međutim, biocidni proizvodi i neka sredstva za zaštitu bilja koja sadrže mikroorganizme često su razvrstani s H317 (Može izazvati alergijsku reakciju na koži.) ili mogu sadržavati neka druga upozorenja o izazivanju preosjetljivosti uzrokovane prisutnošću mikroorganizama.

Ako je smjesa razvrstana s H317, bilo temeljem ispitivanja, načela premošćivanja ili zbog prisutnosti tvari koje mogu izazvati preosjetljivost, podliježe Prilogu VIII. Uredbe CLP. Ako je klasifikacija izvedena na temelju toga što smjesa sadrži živi mikroorganizam i Direktive 2000/54/EZ o zaštiti radnika od rizika povezanih s izlaganjem biološkim agensima na radu, tada nije potrebno izraditi podnesak.

Prilog VIII. zahtjeva identifikaciju komponenti prema imenu i identifikatoru. Obzirom da većini mikroorganizmima nisu dodijeljeni identifikacijski brojevi, tada se u polje *IUPAC Name* navodi ime soja, a pod sinonime se navodi soj/vrsta.

https://poisoncentres.echa.europa.eu/documents/1789887/7643874/2_micro-organisms_en.pdf/1f5a31b0-6782-e389-77f5-9aa6d50ef5d1