

DIBENSO-P-DIOKSIINIDE JA DIBENSOFUURAANIDE SAMAVÄÄRSUSKORDAJAD

Dioksiinide ja furaanide üldsisalduse leidmiseks tuleb järgmiste dibenso-p-dioksiinide ja dibensofuraanide massisisaldusi enne liitmist korrutada järgmiste samaväärsuskordajatega:

	Samaväärsuskordaja
2, 3, 7, 8-tetraklorodibensodioksiin (TCDD)	1
1, 2, 3, 7, 8-pentaklorodibensodioksiin (PeCDD)	0,5
1, 2, 3, 4, 7, 8-heksaklorodibensodioksiin (HxCDD)	0,1
1, 2, 3, 6, 7, 8-heksaklorodibensodioksiin (HxCDD)	0,1
1, 2, 3, 7, 8, 9-heksaklorodibensodioksiin (HxCDD)	0,1
1, 2, 3, 4, 6, 7, 8-heptaklorodibensodioksiin (HpCDD)	0,01
oktaklorodibensodioksiin (OCDD)	0,001
2, 3, 7, 8-tetraklorodibensofuraan (TCDF)	0,1
2, 3, 4, 7, 8-pentaklorodibensofuraan (PeCDF)	0,5
1, 2, 3, 7, 8-pentaklorodibensofuraan (PeCDF)	0,05
1, 2, 3, 4, 7, 8-heksaklorodibensofuraan (HxCDF)	0,1
1, 2, 3, 6, 7, 8-heksaklorodibensofuraan (HxCDF)	0,1
1, 2, 3, 7, 8, 9-heksaklorodibensofuraan (HxCDF)	0,1
2, 3, 4, 6, 7, 8-heksaklorodibensofuraan (HxCDF)	0,1
1, 2, 3, 4, 6, 7, 8-heptaklorodibensofuraan (HpCDF)	0,01
1, 2, 3, 4, 7, 8, 9-heptaklorodibensofuraan (HpCDF)	0,01
oktaklorodibensofuraan (OCDF)	0,001