

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Jõustumise kp:
Avaldamismärge:

Vabariigi Valitsus
välisleping
algtekst
19.10.2016
RT II, 30.06.2021, 1

Püsivate orgaaniliste saasteainete Stockholmi konventsiooni A lisa 2013. aasta muudatus

Vastu võetud 10.05.2013

[Välisministeeriumi teadaanne välislepingu muudatuste jõustumise kohta](#)

Püsivate orgaaniliste saasteainete Stockholmi konventsioon (ELT L 209, 31.07.2006, lk 3–29)

[Vabariigi Valitsuse 31.07.2008 korraldus nr 346 konventsiooniga ühinemise kohta](#)

[Muudatused on võetud üle Euroopa Liidu õigusesse Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrusega (EL) 2019/1021, 20. juunist 2019, püsivate orgaaniliste saasteainete kohta (ELT L 169, 25.6.2019, lk 45-77).]

SC-6/13: Heksabromotsükloodekaani lisamine

Konventsiooniosalistekonverents,

olles kaalumud püsivate orgaanilistesasteainete hindamise komitee edastatud riskiprofiili ja riskijuhtimishinnangut ning selle lisa heksabromotsükloodekaani kohta,¹

võttesarvesse püsivate orgaanilistesasteainete hindamise komitee soovitus kanda heksabromotsükloodekaan konventsiooni A lissasse konkreetsete eranditega vahtpolüstüreeni ja ekstrudeeritud polüstüreenitootmiseks ja kasutamiseks hoonetes,²

1. *otsustab* muuta püsivate orgaanilistesasteainete Stockholmi konventsiooni A lisa I osa, et lisada heksabromotsükloodekaan konkreetsete eranditega tootmisele, nagu on lubatud konkreetsete erandite registris loetletud konventsiooniosalistele, ja kasutamisele vahtpolüstüreenis ja ekstrudeeritud polüstüreenis hoonetes, lisades järgmiserea:

Kemikaal	Tegevus	Konkreetne erand
Heksabromotsükloodekaan	Tootmine	Nagu on lubatud registris loetletud konventsiooniosalistele selle lisa VII osa sätete kohaselt
	Kasutamine	Vahtpolüstüreen ja ekstrudeeritud polüstüreen hoonetes selle lisa VII osa sätete kohaselt

2. *samuti otsustab* lisada A lisa III osasse heksabromotsükloodekaani mõiste järgmiselt:
„(c) „Heksabromotsükloodekaan“ tähendab heksabromotsükloodekaani (CASi nr: 25637#99-4), 1,2,5,6,9,10-heksabromotsükloodekaani (CASi nr: 3194-55-6) ja selle peamisi diastereoisomeere: alfa-heksabromotsükloodekaani (CASi nr: 134237#50#6); beeta-heksabromotsükloodekaani (CASi nr: 134237-51-7); ja gamma-heksabromotsükloodekaani (CASi nr: 134237-52-8).”

3. *Samuti otsustab* lisada uue VII osa A lissasse järgmiselt:

VII osa Heksabromotsükloodekaan

Iga konventsiooniosaline, kes on registreerinud artikli 4 kohase erandi heksabromotsükloodekaani tootmiseks ja kasutamiseks hoonetes vahtpolüstüreeni ja pressitud polüstüreeni jaoks, võtab vajalikud meetmed tagamaks, et heksabromotsükloodekaani sisaldavat vahtpolüstüreeni ja ekstrudeeritud polüstüreeni saab märgistamise või muude vahendite abil hõlpsasti tuvastada kogu selle oluluse ringi vältel.

¹UNEP/POPS/POPRC.6/13/Add.2, UNEP/POPS/POPRC.7/19/Add.1 ja UNEP/POPS/POPRC.8/16/Add.3.

²Otsus POPRC-8/3.

[Listing of hexabromocyclododecane](#) [Decision SC-6/13]