



TERVISEAMET

OSPMU OÜ

hello@sviato.academy

08.05.2024 nr 12.10-1/24/6131-13

Teade riikliku järelevalvemenetluse lõpetamisest

Terviseamet (edaspidi amet) viis [kemikaaliseaduse](#) § 38 lg 6 p 1, [toote nõuetele vastavuse seaduse](#) § 50 lg 3 ja [korrakaitseaduse](#) § 24 lg 1 ning ameti ohuproгноosi alusel läbi riikliku järelevalvemenetluse OSPMU OÜ (rg-kood 14132076, edaspidi ettevõtte) suhtes eesmärgiga kontrollida ettevõtte poolt turustatavate püsimeigivärvide vastavust kehtivatele nõuetele.

Lähtuvalt eeltoodust teostas amet 16.11.2023 menetlustoimingu mille raames võttis püsimeigivärvi „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ vallasasjana hoiule. Toimingu kohta vormistati riikliku järelevalvemenetluse menetlustoimingu protokoll nr 12.10-1/23/6131-2. Vallasasjad toimetati Saksamaale CTL GmbH Chemical Technological Laboratory sisalduse analüüsimiseks.

Ametile 12.12.2023 edastatud tulemuste kohaselt sisaldab ettevõtte tarnitav püsimeigivärv „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ [REACH-määruse](#) XVII lisa kandes 75 ja 13. liites toodud piiranguga ainet üle kehtestatud piirnormi: pliid 1 ppm ehk 0,0001 massi%.

Vastusena ameti kirjale nr 12.10-1/23/6131-3 selgitas ettevõtte, et palus tootjal saata sama partii tooted täiendavale testimisele. Ettevõtte esitas 09.01.2024 ametile Itaalia TIL Test & Innovation Lab analüüsitulemused, mille kohaselt ei tuvastatud püsimeigivärvis „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ plii sisaldust.

Võttes arvesse kahe akrediteeritud labori vastuolulisi analüüsitulemusi otsustas amet asjaolude väljaselgitamiseks saata samast partiist püsimeigivärvi „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ kolmandasse sõltumatusse laborisse analüüsimisele. Landeslabor Berlin-Brandenburg ametile 14.02.2024 edastatud analüüsitulemuste kohaselt sisaldab ettevõtte tarnitav püsimeigivärv „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ pliid 0,797 mg/kg ehk 0,0000797%. Arvestades mõõtemääramatust ei saanud amet väita, et tegu on piirnormi ületava tulemusega.

Amet teavitas ettevõtet kirjas nr 12.10-1/24/6131-10 oma seisukohast, mille kohaselt ei ole pliiil ohutu kontsentratsiooni läve ja see võib olla ohtlik laborite tuvastatud kontsentratsioonide juures. Amet soovitas ettevõttel kaaluda, kas soovib jätkata püsimeigivärvi „S-Pigment Bright Pink, 12ml“ turustamisega.

Vastusena ameti kirjale nr 12.10-1/24/6131-10 selgitas ettevõtte 22.03.2024, et arvestades kõiki asjaolusid ja uurides testimiste erinevusi ja konsulteerides nüüdseks mitme tootjaga (k.a. BIOTEK srl) on nad jõudnud arusaamisele, et kõige tõenäolisemalt on tulemuste kõikumine seotud sellega, et tootja juures hoiustatakse pigmente nõ. ideaaltingimustes (pime ja temperatuur alla 20 °C). Ettevõtte sõnul on tootjate väitel testid vahetult peale tootmist normi piires, kuid

Paldiski mnt 81, 10614 Tallinn
Paju 2, 50603 Tartu
Akadeemia 2, 80011 Pärnu
Kalevi 10, 30322 Kohtla-Järve

telefon +372 794 3500
e-post: info@terviseamet.ee
www.terviseamet.ee

registrikood 70008799
KMKN EE101339803
EE891010220034796011
viitenumber 2800048574

valedes tingimustes hoiustatuna ning aasta seisnud pigmentide puhul on tulemus alati kehvem. Ettevõtte soovib siiski jätkata antud pigmentide levitamist. Ettevõtte selgitab, et ameti järeldused ja tähelepanekud on õiglased ja nad on vastu võtnud otsuse antud partii suures ulatuses tarnida kolmandatesse riikidesse ja maksimaalselt vähendada antud partii levimist Euroopa Liidus.

Ettevõtte täpsustas, et nad on plaani võtnud rajada ideaaltingimused pigmentidele, et see periood, mis pigmendid veedavad nende laos, oleksid nad hoiustatud paremini kui täna. Lisaks planeerib ettevõtte edaspidi ise teha pistelist pigmentide kontrolli tulevastele partiidele. Ettevõtte lisas, et märgistuse mittevastavused saavad parandatud järgmise partiiga ja esitas REACH-määruse nõuetele vastava etiketi trükifaili 15.04.2024.

Arvestades eeltoodut lõpetab amet ettevõtte suhtes riikliku järelevalvemenetluse.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Maarja-Liisa Pari
vaneminspektor (keskkonnatervis, sh
kemikaaliohutus)
Põhja regionaalosakond

Maarja-Liisa Pari (+372) 5780 7056
maarja-liisa.pari@terviseamet.ee