



Ellex Raidla Advokaadibüroo OÜ
Roosikrantsi tn 2 // Kaarli pst 1
10119 Tallinn
Harju maakond

Teie: 08.12.2022

Meie: 30.12.2022 nr 16-2/22-17362-008

Vastus selgitustaotlusele

Vastuseks Teie poolt esitatud selgitustaotlusele selgitame. Lähtuvalt sellest, et 2 selgitustaotlust on esitatud sama tootja (Fertil OÜ) toodete kohta, vastame nendele ühe kirjaga. Oleme suhelnud antud küsimuses tootjaga ning küsinud vajalike kommentaare esile toodud teemade kohta.

Tootja: Fertil OÜ

Toode: rasvapüüdurid

Punkt 1 on arusaamatu kuidas on jõutud Teie kirjas toodud järeldustele. Lisas 1 on välja toodud standardi EVS-EN 1825-1:2004 lisa ZA punktid ZA.2 ja ZA.3. Sealt on selgelt välja leotav, et tuletundlikus klasside A1 ja F puhul rakendub süsteem 4 ning ei pea kaasama teavitatud katselaborit. Antud määratlus tuleneb sellest, et osad A1 klassi materjalid loetakse vastavaks ilma katsetamiseta (betoon, teras jne) ning F klassi materjalid on põlevad materjalid. Standard ei keela sellisest materjalist rasvapüüduri valmistamist ja turustamist. See, et mõni teine toode on mingis toimivusomaduses „parem“ ei tähenda, et konkurendi toode ei vasta nõuetele.

Punkt 2 – Teie poolt esitatud fotode pealt pole võimalik kindlaks teha, mis tootega on tegemist ning kas antud toode on Fertil OÜ rasvapüüdur. Vastavalt Fertil OÜ toimivusdeklaratsioonile on tootja deklareerinud tõhususe punkti arvestatuks pole põhjust antud juhul kahelda selles, mida tootja deklareerib. Lisaks sellele ei ole standardis EVS-EN 858-1:2002+A1:2005 jaotist 5.3.6.

Kui olete leidnud standardist väidetava tõlke vea, siis tuleb antud küsimusega pöörduda standardi välja andja poole ehk Eesti Standardimis- ja Akrediteerimiskeskus MTÜ. Kui standard on tõlgitud eesti keelde, siis see on standardi ametlik versioon.

Lähtuvalt eeltoodust pole TTJA-l põhjust arvata, et Fertil OÜ rasvapüüdurid ei vasta nõuetele.

Toode: II klassi õlipüüdurid E 1,5 – E 30

Punktis 1 on arusaamatu kuidas on jõutud Teie kirjas toodud järeldustele. Lisas 2 on välja toodud standardi EVS-EN 858-1:2002+A1:2005 lisa ZA punktid ZA.2 ja ZA.3. Sealt on selgelt välja leotav, et tuletundlikus klasside A1 ja F puhul rakendub süsteem 4 ning ei pea kaasama teavitatud katselaborit. Antud määratlus tuleneb sellest, et osad A1 klassi materjalid loetakse vastavaks ilma katsetamiseta (betoon, teras jne) ning F klassi materjalid on põlevad materjalid. Standard ei keela sellisest materjalist õlipüüduri valmistamist ja turustamist.

Punktis 2 toodud toimivusomadus peaks olema tootja poolt määratud. Antud juhul puudub võimalus kasutada toimivusdeklaratsioonis NPD-d. Tootja on väitnud, et tegemist on nende poolt tehtud veaga toimivusdeklaratsiooni koostamisel ning nad korrigeerivad selle vea.

Lähtuvalt eeltoodust pole TTJA-l põhjust arvata, et Fertil OÜ õlipüüdurid ei vasta nõuetele.

Lugupidamisega

(allkirjastatud digitaalselt)

Toomas Tamm

tooteohutuse talituse peaspetsialist

Lisad: Lisa 1 (standardi EVS-EN 1825-1:2004 lisa ZA punktid ZA.2 ja ZA.3)

Lisa 2 (standardi EVS-EN 858-1:2002+A1:2005 lisa ZA punktid ZA.2 ja ZA.3)