



AS Linde Gas
Valukoja 8
11415 Tallinn

Juuni 2021

ELi kemikaalimäärus „Kemikaalide registreerimine, hindamine, autoriseerimine ja piiramine“ (REACH) teemal: plii ventiilides

Hea klient!

ELi kemikaalimäärus (EÜ) nr 1907/2006 (REACH-määrus) reguleerib kemikaalide turustamise ja kasutamise tingimusi Euroopas. REACH hõlmab kemikaalide registreerimist, hindamist, autoriseerimist ja piiramist. Väga ohtlikud ained (SVHC-ained) määratletakse REACH-määruse alusel ja lisatakse Euroopa Kemikaaliameti (ECHA) nn kandidaatainete loetellu.

Vastavalt selle määruse artikli 33 lõikele 1 (väga ohtlike ainete kohta) on AS-il Linde Gas seaduslik kohustus teatada meie tooteportfellis olevate ohtlike ainete ja segude koostisest.

Ained ja segud

Tooted, ained või segud, mida me teie ettevõttele tarnime, ei sisalda probleemseid aineid kontsentratsioonis > 0,1% (massiprotsenti). See kehtib juhul, kui te pole neid otseselt tellinud erigaasisegu kontsentratsioonikomponendina. Lisateavet leiate meie ohutuskaartidelt meie veebisaidilt www.linde-gas.ee.

Tooteartiklid

2018. aasta juunis lisati ECHA väga ohtlike ainete (SVHC) kandidaatainete loetellu plii (CASi nr 7439-92-1). Kõik meie toodete messingist komponendid või nende üksikud väiksemad komponendid (ventiilidel on need näiteks ventiilikorpused, spindlid, ühendusdetailid, ühendusmutrid) sisaldavad pliid (EÜ number: 231-100-4, CASi number: 7439-92-1) üle 0,1%.

Lisast A leiate meie tooteartiklite väga ohtlike ainete loetelu, mille kontsentratsioon on üle 0,1% vastavalt REACH-määruse artiklile 33.



Mitmed rahvusvahelised ühendused, nende seas German Mechanical and Plant Engineering Association on avaldanud infot pliiki kohta. Seda ainet võib leida seotud sulamikomponendina keerukate toodete komponentides, näiteks messingist, punapronksist või vasest valmistatud tööstusdetailides. Assotsiatsiooni andmetel pole kokkupuude pliiga sellistes komponentides ootuspärane. Sel põhjusel pole täiendavad riskijuhtimismeetmed vajalikud. Lisateavet selle teema kohta leiate järgmistelt veebisaitidelt:

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>



Kui teil on küsimusi, võtke palun meiega ühendust:
Klienditeenindus.ee@linde.com

Lugupidamisega

AS Linde Gas

Lisa



LISA A

Anname käesolevaga teada, et järgmistes meie tarnitavates toodetes* leidub järgmisi kandidaatide nimekirjas leiduvaid (25. juuni 2020 seisuga) väga ohtlikke aineid kontsentratsioonis üle 0,1% vastavalt REACH-määruse artiklile 33 (määrus (EC) nr 1907/2006), kusjuures võrdlusaluseks on liittoote väikseim toode. Lisateavet ohutu kasutamise ja jäätmete kõrvaldamise kohta leiate ECHA SCIP** andmebaasist.

Tootja	SVHC CASi number	Piirväärtus %[m/m]	Tüüp
Cavagna-Omece	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil
Cavagna-Pergola	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil
GCE s.r.o	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil
Neriki	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil
Müller Gas Equipment	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil
Rotarex	PLII 7439-92-1	> 0.1	Ventiil

* Ventiilide puhul hõlmab see järgmisi komponente: ventiilikorpus, ventiilipesa koost, spindel, tihendmutter, kaitsekork

** SCIP on Euroopa Kemikaaliagentuuri (ECHA) andmebaas, mis sisaldab teavet probleemsete ainete (Substances of Concern) kohta tooteartiklites (In articles) kui sellistes või komplekssetes objektides (Products) vastavalt jäätmete raamdirektiivile (WFD) ja kemikaaliseadusele (ChemG).