

KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO SPRENDIMAS (ES) 2022/2509

2022 m. gruodžio 15 d.

kuriuo nustatomi 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kontroliuojamų medžiagų, kurioms taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1005/2009 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų, kiekybiniai apribojimai ir paskirstomos kvotos

(pranešta dokumentu Nr. C(2022) 9109)

(Tekstas autentiškas tik airių, anglų, bulgarų, čekų, ispanų, italų, kroatų, latvių, lenkų, maltiečių, nyderlandų, portugalų, prancūzų, suomių, švedų, vengrų ir vokiečių kalbomis)

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2009 m. rugsėjo 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1005/2009 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų ⁽¹⁾, ypač į jo 10 straipsnio 2 dalį ir 16 straipsnio 1 dalį,

kadangi:

- (1) į laisvą apyvartą Sąjungoje išleidžiamoms importuotoms kontroliuojamoms medžiagoms taikomi kiekybiniai apribojimai;
- (2) Komisija turi nustatyti tuos apribojimus ir paskirstyti kvotas įmonėms;
- (3) be to, Komisija turi nustatyti kontroliuojamų medžiagų, išskyrus hidrochlorfluorangliavandenilius, kiekius, kuriuos leidžiama naudoti svarbiausioms laboratorijų ir analizės reikmėms, ir įmones, kurios gali juos naudoti;
- (4) nustatant svarbiausioms laboratorijų ir analizės reikmėms skiriamas kvotas reikia užtikrinti, kad taikant Komisijos reglamentą (ES) Nr. 537/2011 ⁽²⁾ būtų laikomasi Reglamento (EB) Nr. 1005/2009 10 straipsnio 6 dalyje nustatytų kiekybinių apribojimų. Kadangi tie kiekybiniai apribojimai taikomi ir hidrochlorfluorangliavandeniliams, kuriems naudoti laboratorijų ir analizės reikmėms suteikta licencija, į paskirstomą kiekį įtraukiami ir toms reikmėms gaminami bei importuojami hidrochlorfluorangliavandeniliai;
- (5) Komisija paskelbė pranešimą įmonėms, ketinančioms 2023 m. į Europos Sąjungą importuoti arba iš jos eksportuoti ozono sluoksnį ardančių kontroliuojamų medžiagų, ir įmonėms, ketinančioms 2023 m. gaminti arba importuoti tokių medžiagų svarbiausioms laboratorijų ir analizės reikmėms ⁽³⁾, ir gavo pareiškimų dėl 2023 m. numatomo importuoti kiekio;
- (6) 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kiekybiniai apribojimai ir kvotos turėtų būti nustatyti laikantis pagal Monrealio protokolą dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų nustatyto metinio ataskaitų teikimo ciklo;
- (7) šiame sprendime numatytos priemonės atitinka pagal Reglamento (EB) Nr. 1005/2009 25 straipsnio 1 dalį įsteigto komiteto nuomonę,

⁽¹⁾ OL L 286, 2009 10 31, p. 1.

⁽²⁾ 2011 m. birželio 1 d. Komisijos reglamentas (ES) Nr. 537/2011 dėl kontroliuojamų medžiagų, kurias pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1005/2009 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų leidžiama naudoti Sąjungoje laboratorijų ir analizės reikmėms, kiekių paskirstymo mechanizmo (OL L 147, 2011 6 2, p. 4).

⁽³⁾ OL C 104, 2022 3 4, p. 46.

PRIĖMĖ ŠĮ SPRENDIMĄ:

1 straipsnis

Į laisvą apyvartą išleidžiamoms kontroliuojamoms medžiagoms taikomi kiekybiniai apribojimai

Kontroliuojamų medžiagų, kurioms taikomas Reglamentas (EB) Nr. 1005/2009, kiekis, kuris 2023 m. gali būti išleistas į laisvą apyvartą Sąjungoje iš šaltinių, esančių už Sąjungos ribų:

Kontroliuojamos medžiagos	Kiekis (kilogramais ozono ardymo potencialo, OAP)
I grupė (chlorfluorangliavandeniliai 11, 12, 113, 114 ir 115) ir II grupė (kiti visiškai halogeninti chlorfluorangliavandeniliai)	500 550,00
III grupė (halonai)	26 559 050,00
IV grupė (anglies tetrachloridas)	385 552,20
V grupė (1,1,1-trichloretanas)	2 500 000,00
VI grupė (metilbromidas)	588 835,20
VII grupė (hidrobromfluorangliavandeniliai)	4 788,16
VIII grupė (hidrochlorfluorangliavandeniliai)	4 878 559,75
IX grupė (bromchlormetanas)	264 024,00

2 straipsnis

Kiekio, skirto išleisti į laisvą apyvartą, kvotų paskirstymas

1. Chlorfluorangliavandenilių 11, 12, 113, 114 bei 115 ir kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos I priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
2. Halonų 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos II priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
3. Anglies tetrachlorido 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos III priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
4. 1,1,1-trichloretano 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos IV priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
5. Metilbromido 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos V priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
6. Hidrobromfluorangliavandenilių 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos VI priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
7. Hidrochlorfluorangliavandenilių 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos VII priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
8. Bromchlormetano 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. laikotarpio kvotos skiriamos VIII priede nurodytoms įmonėms naudoti tame priede nurodytais tikslais.
9. Individualios kvotos įmonėms nustatomos IX priede.

3 straipsnis

Kvotos laboratorijų ir analizės reikmėms

2023 m. kontroliuojamų medžiagų importo ir gamybos laboratorijų ir analizės reikmėms kvotos skiriamos X priede išvardytoms įmonėms.

Šioms įmonėms nustatyti didžiausi kiekiai, kuriuos jos gali pagaminti arba importuoti 2023 m. laboratorijų ir analizės reikmėms, nurodyti XI priede.

4 straipsnis

Galiojimo laikas

Šis sprendimas taikomas nuo 2023 m. sausio 1 d. iki 2023 m. gruodžio 31 d.

5 straipsnis

Adresatai

Šis sprendimas skirtas šioms įmonėms:

1	A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kämpen 22 21220 Seevetal Vokietija	2	A-Gas Italia s.r.l. Via Cavour 96 67051 Avezzano Italija
3	Abcr GmbH Im Schleher 10 76187 Karlsruhe Vokietija	4	AGC Pharma Chemicals Europe Cami de la Pomereda 13 08380 Malgrat de Mar Ispanija
5	Agilent Technologies Deutschland GmbH Hewlett-Packard-Str. 8 76337 Waldbronn Vokietija	6	Airsense Analytics GmbH Hagenower Str. 73 19061 Schwerin Vokietija
7	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 1348 Louvain-la-Neuve Belgija	8	Arkema France Rue Estienne d'Orves 420 92705 Colombes Cedex Prancūzija
9	Ateliers Bigata SASU Rue Jean-Baptiste Perrin 10 33320 Eysines Prancūzija	10	BASF Agri-Production S.A.S. Rue de Verdun 32 76410 Saint-Aubin Les Elbeuf Prancūzija
11	Bayer AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Vokietija	12	Biovit d.o.o. Varazdinska ulica – Odvojak II 15 HR-42000 Varazdin Kroatija
13	BTC B.V. Albert Thijsstraat 65 6471 WX Eyselshoven Nyderlandai	14	Ceram Optec SIA Skanstes street 7 K-1 Riga, LV-1013 Latvija
15	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313 LA Dordrecht Nyderlandai	16	CPAChem Ltd Ivanka Terzieva 2 6065 Bogomilovo Bulgarija

17	Daikin Refrigerants Frankfurt GmbH Industriepark Hoechst D821 65926 Frankfurt Vokietija	18	Dynea GmbH Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen Vokietija
19	EAF protect s.r.o. Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 Čekija	20	Euroapi France La paterie 4 63480 Vertolaye Prancūzija
21	Fermion oy Koivu-Mankkaan tie 6 02200 Espoo Suomija	22	FOT LTD Ovcha kupel 13 1618 Sofia Bulgarija
23	Gedeon Richter Plc. Gyömrői út 19–21. 1103 Budapest Vengrija	24	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstr. 113 22761 Hamburg Vokietija
25	Gielle Industries di Luigi Galantucci Via Ferri Rocco 32 70022 Altamura Italija	26	Hovione FarmaCiencia SA Quinta de S. Pedro - Sete Casas 2674-506 Loures Portugalija
27	Hugen Maintenance for Aircraft B.V. Marketing 43 6921 Duiven Nyderlandai	28	Hugen Reprocessing Company Dutch Halonbank bv Marketing 43 6921 RE Duiven Nyderlandai
29	I2 Analytical Limited sp. z o. o. Oddział w Polsce Pionierów 39 41-711 Ruda Śląska Lenkija	30	ICL Europe Cooperatief U.A. Koningin Wilhelminaplein 30 1062 KR Amsterdam Nyderlandai
31	Interscience B.V. Tinstraat 16 4823 AA Breda Nyderlandai	32	L'Hotelier SAS Rue Henri Poincaré 4 92160 Antony Prancūzija
33	Labmix24 GmbH Industriestr. 18A 46499 Hamminkeln Vokietija	34	Laboratorios Miret S.A. Geminis 4 08228 Terrassa Ispanija
35	Laboratory Supplies Ltd T/A Lennox JFK DRIVE D12 FP79 Dublin Airija	36	LGC Standards GmbH Mercatorstr. 51 46485 Wesel Vokietija
37	Lufthansa Technik AG Weg beim Jäger 193 22335 Hamburg Vokietija	38	Martec SpA Via dell'industria 1 20060 Vignate Italija
39	Mebrom NV Suikerkaai 66 9060 Zelzate Belgija	40	Mebrom Technology NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek Belgija
41	Neochema GmbH Uwe-Zeidler-Ring 10 55294 Bodenheim Vokietija	42	P.U. Poz-Pliszka Sp. z o.o. Mialki Szlak 52 80-717 Gdansk Lenkija

43	Philipps-Universität Marburg Biegenstrasse 10 35032 Marburg Vokietija	44	R.P. Chem s.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) Italija
45	Restek France Avenue du General de Gaulle 7 91090 Lisses Prancūzija	46	Restek GmbH Schaberweg 23 Bad Homburg Vokietija
47	Restek S.r.l. Via G. Miglioli 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio Italija	48	Savi Technologie sp. z o.o. sp. k. Psary Wolnosci 20 51-180 Wroclaw Lenkija
49	Sigma Aldrich Chimie sarl Rue de Luzais 80 38070 Saint Quentin Fallavier Prancūzija	50	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim Vokietija
51	Societe Air France Industries Aéroport de Paris 94290 Villeneuve le Roi Prancūzija	52	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover Vokietija
53	Solvay France S.A Rue des Cuirassiers, Immeuble Silex 2 Solvay 9 69003 Lyon Prancūzija	54	Solvay Specialty Polymers Italy SpA Viale Lombardia 20 20021 Bollate Italija
55	Sterling Chemical Malta Limited Hal Far Industrial Estate HF 51 1504 Floriana Malta	56	Sterling SpA Via della Carboneria 30 06073 Solomeo – Corciano (PG) Italija
57	Tazzetti SAU Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda Ispanija	58	Tazzetti SpA Corso Europa 600/A 10088 Volpiano Italija
59	Techlab SARL La tannerie 4C 57072 Metz Cedex 3 Prancūzija	60	TEGA – Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 97076 Würzburg Vokietija
61	Ultra Scientific Italia srl Via emilia 51/D 40011 Anzola emilia Italija	62	UTM Umwelt-Technik-Metallrecycling GmbH Alt-Herrenwyk 12 23569 Lübeck Vokietija
63	Valliscor Europa Limited City Quay 13-18 D02 ED70 Dublin Airija	64	Vatro-Servis d.o.o. Dravska 61 HR-42202 Trnovec Bartolovecki Kroatija

Priimta Briuselyje 2022 m. gruodžio 15 d.

Komisijos vardu
Frans TIMMERMANS
Vykdomasis pirmininko pavaduotojas

*I PRIEDAS***I ir II GRUPĖS**

Chlorfluorangliavandenilių 11, 12, 113, 114 bei 115 ir kitų visiškai halogenintų chlorfluorangliavandenilių, skirtų naudoti kaip žaliavų ir technologinio proceso (technologijos) agentų, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Abcr GmbH (DE)

Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti SpA (IT)

TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH (DE)

*II PRIEDAS***III GRUPĖ**

Halonų, skirtų naudoti kaip žaliavų ir būtiniausioms reikmėms, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

A-Gas Deutschland GmbH (DE)

A-Gas Italia s.r.l. (IT)

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Ateliers Bigata SASU (FR)

BASF Agri-Production S.A.S. (FR)

BTC B.V. (NL)

EAF protect s.r.o. (CZ)

Gielle Industries di Luigi Galantucci (IT)

Hugen Maintenance for Aircraft B.V. (NL)

Hugen Reprocessing Company Dutch Halonbank bv (NL)

L'Hotellier SAS (FR)

Lufthansa Technik AG (DE)

Martec SpA (IT)

P.U. Poz-PLiszka Sp. z o.o. (PL)

Savi Technologie sp. z o.o. sp. k. (PL)

Societe Air France Industries (FR)

UTM Umwelt-Technik-Metallrecycling GmbH (DE)

Vatro-Servis d.o.o. (HR)

*III PRIEDAS***IV GRUPĖ**

Anglies tetrachlorido, skirto naudoti kaip žaliavos ir technologinio proceso agento, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Ceram Optec SIA (LV)

IV PRIEDAS

V GRUPĖ

1,1,1-trichloreto, skirto naudoti kaip žaliavos, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Arkema France (FR)

V PRIEDAS

VI GRUPĖ

Metilbromido, skirto naudoti kaip žaliavos, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Abcr GmbH (DE)

Euroapi France (FR)

GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH (DE)

ICL Europe Cooperatief U.A. (NL)

Mebrom NV (BE)

Mebrom Technology NV (BE)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

VI PRIEDAS

VII GRUPĖ

Hidrobromfluorangliavandenilių, skirtų naudoti kaip žaliavų, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Abcr GmbH (DE)

Euroapi France (FR)

Fermion oy (FI)

Hovione FarmaCiencia SA (PT)

R.P. Chem s.r.l. (IT)

Sterling Chemical Malta Limited (MT)

Sterling SpA (IT)

Valliscor Europa Limited (IE)

VII PRIEDAS

VIII GRUPĖ

Hidrochlorfluorangliavandenilių, skirtų naudoti kaip žaliavų, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Bayer AG (DE)

Chemours Netherlands B.V. (NL)

Dyneon GmbH (DE)

Solvay Fluor GmbH (DE)

Solvay France S.A (FR)

Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti SpA (IT)

VIII PRIEDAS

IX GRUPĖ

Bromchlormetano, skirto naudoti kaip žaliavos, 2023 m. sausio 1 d. – gruodžio 31 d. importo kvotos, skiriamos importuotojams pagal Reglamentą (EB) Nr. 1005/2009.

Bendrovė

Albemarle Europe SPRL (BE)

ICL Europe Cooperatief U.A. (NL)

Laboratorios Miret S.A. (ES)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

Valliscor Europa Limited (IE)

IX PRIEDAS

(Komerčiu požiūriu jautri, konfidenciali ir neskelbtina informacija)

—

X PRIEDAS

Įmonės, kurioms 2023 m. leidžiama gaminti arba importuoti medžiagas, skirtas laboratorijų ir analizės reikmėms

Kontroliuojamų medžiagų, kurios gali būti naudojamos laboratorijų ir analizės reikmėms, kvotos paskirstomos:

Bendrovė
Abcr GmbH (DE)
AGC Pharma Chemicals Europe (ES)
Agilent Technologies Deutschland GmbH (DE)
Airsense Analytics GmbH (DE)
Arkema France (FR)
Bayer AG (DE)
Biovit d.o.o. (HR)
CPAChem Ltd (BG)
Daikin Refrigerants Frankfurt GmbH (DE)
Fot LTD (BG)
Gedeon Richter Plc. (HU)
I2 Analytical Limited sp. z o. o. Oddział w Polsce (PL)
Interscience B.V. (NL)
Labmix24 GmbH (DE)
Laboratory Supplies Ltd T/A Lennox (IE)
LGC Standards GmbH (DE)
Neochema GmbH (DE)
Philipps-Universität Marburg (DE)
Restek France (FR)
Restek GmbH (DE)
Restek S.r.l. (IT)
Sigma Aldrich Chimie sarl (FR)
Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)
Solvay Fluor GmbH (DE)
Solvay France S.A (FR)
Solvay Specialty Polymers Italy SpA (IT)
Techlab SARL (FR)
Ultra Scientific Italia srl (IT)
Valliscor Europa Limited (IE)

XI PRIEDAS

(Komerčiu požiūriu jautri, konfidenciali ir neskelbtina informacija)
