



DECISIONE DI ESECUZIONE (UE) 2023/2883 DELLA COMMISSIONE

del 15 dicembre 2023

che determina le restrizioni quantitative e assegna le quote di sostanze controllate a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio sulle sostanze che riducono lo strato di ozono, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024

[notificata con il numero C(2023) 8603]

(I testi in lingua bulgaro, ceco, croato, finlandese, francese, greco, inglese, irlandese, italiano, neerlandese, polacco, portoghese, spagnolo, svedese, tedesco e ungherese sono i soli facenti fede)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 1005/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 settembre 2009, sulle sostanze che riducono lo strato di ozono ⁽¹⁾, in particolare l'articolo 10, paragrafo 2, e l'articolo 16, paragrafo 1,

considerando quanto segue:

- (1) L'immissione in libera pratica nell'Unione di sostanze controllate importate è soggetta a restrizioni quantitative.
- (2) La Commissione è tenuta a fissare tali restrizioni e ad assegnare le quote alle imprese.
- (3) Spetta inoltre alla Commissione determinare le quantità di sostanze controllate diverse dagli idroclorofluorocarburi utilizzabili per usi essenziali di laboratorio e a fini di analisi, così come le imprese che possono farne uso.
- (4) La determinazione delle quote assegnate per usi essenziali di laboratorio e a fini di analisi deve assicurare che le restrizioni quantitative di cui all'articolo 10, paragrafo 6, del regolamento (CE) n. 1005/2009 siano rispettate, applicando il regolamento (UE) n. 537/2011 della Commissione ⁽²⁾. Poiché tali restrizioni quantitative riguardano anche le quantità di idroclorofluorocarburi per usi di laboratorio e a fini di analisi per le quali è stata concessa una licenza, l'assegnazione dovrebbe contemplare anche la produzione e l'importazione di idroclorofluorocarburi per detti usi e fini.
- (5) La Commissione ha pubblicato una comunicazione destinata alle imprese che nel 2024 intendono importare nell'Unione europea o esportare dall'Unione europea sostanze controllate che riducono lo strato di ozono e alle imprese che nel 2024 intendono produrre o importare tali sostanze per usi di laboratorio e a fini di analisi ⁽³⁾, a seguito della quale ha ricevuto le dichiarazioni relative alle importazioni previste per il 2024.
- (6) Le restrizioni quantitative e le quote dovrebbero essere determinate per il periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024, in conformità alle relazioni annuali da presentare in applicazione del protocollo di Montreal relativo a sostanze che riducono lo strato di ozono.
- (7) Le misure di cui alla presente decisione sono conformi al parere del comitato istituito dall'articolo 25, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1005/2009,

⁽¹⁾ GU L 286 del 31.10.2009, pag. 1.

⁽²⁾ Regolamento (UE) n. 537/2011 della Commissione, del 1° giugno 2011, relativo al meccanismo di attribuzione di quote di sostanze controllate consentite per usi di laboratorio e a fini di analisi nell'Unione a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio sulle sostanze che riducono lo strato di ozono (GU L 147 del 2.6.2011, pag. 4).

⁽³⁾ GU C 70 del 27.2.2023, pag. 28.

HA ADOTTATO LA PRESENTE DECISIONE:

Articolo 1

Quantità destinate ad essere immesse in libera pratica

Le quantità di sostanze controllate soggette al regolamento (CE) n. 1005/2009 che possono essere immesse in libera pratica nell'Unione europea nel 2024 a partire da fonti esterne all'Unione sono le seguenti:

Sostanze controllate	Quantità in kg ODP (potenziale di riduzione dell'ozono)
Gruppo I (clorofluorocarburi 11, 12, 113, 114 e 115) e gruppo II (altri clorofluorocarburi completamente alogenati)	500 550,00
Gruppo III (halon)	26 111 900,00
Gruppo IV (tetracloruro di carbonio)	2 530 550,00
Gruppo V (1,1,1-tricloroetano)	2 500 000,00
Gruppo VI (bromuro di metile)	606 835,20
Gruppo VII (idrobromofluorocarburi)	9 834,06
Gruppo VIII (idroclorofluorocarburi)	5 165 560,80
Gruppo IX (bromoclorometano)	264 024,00

Articolo 2

Assegnazione delle quote destinate ad essere immesse in libera pratica

- Le quote di clorofluorocarburi 11, 12, 113, 114 e 115 e altri clorofluorocarburi completamente alogenati sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato I, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di halon sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato II, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di tetracloruro di carbonio sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato III, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di 1,1,1-tricloroetano sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato IV, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di bromuro di metile sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato V, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di idrobromofluorocarburi sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato VI, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di idroclorofluorocarburi sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato VII, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote di bromoclorometano sono assegnate per i fini e alle imprese indicati nell'allegato VIII, per il periodo compreso fra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.
- Le quote assegnate a ciascuna impresa figurano nell'allegato IX.

Articolo 3

Quote per gli usi di laboratorio e a fini di analisi

Le quote per l'importazione e la produzione di sostanze controllate per usi di laboratorio e a fini di analisi per il 2024 sono assegnate alle imprese di cui all'allegato X.

Nell'allegato XI sono indicate le quantità massime destinate a usi di laboratorio e a fini di analisi che possono essere prodotte o importate nel 2024 e che sono assegnate alle suddette imprese.

Articolo 4

Periodo di validità

La presente decisione si applica dal 1° gennaio 2024 al 31 dicembre 2024.

Articolo 5

Destinatari

La presente decisione è destinata alle seguenti imprese:

1	A-Gas Deutschland GmbH Bei den Kämpen 22 21220 Seevetal Germania	2	A-Gas Italia s.r.l. Via Cavour 96 67051 Avezzano Italia
3	Abcr GmbH Im Schlebert 10 76187 Karlsruhe Germania	4	AGC Pharma Chemicals Europe Cami de la Pomereda 13 08380 Malgrat de Mar Spagna
5	Agilent Technologies Deutschland GmbH Hewlett-Packard-Str. 8 D-76337 Waldbronn Germania	6	Albemarle Europe SPRL Parc Scientifique Einstein, Rue du Bosquet 9 B-1348 Louvain-la-Neuve Belgio
7	Arkema France Rue Estienne d'Orves 420 92705 Colombes cedex Francia	8	Ateliers Bigata SASU Rue Jean-Baptiste Perrin 10 33320 Eysines Francia
9	BASF Agri-Production S.A.S. Rue de Verdun 32 76410 Saint-Aubin Les Elbeuf Francia	10	Bayer AG Alfred-Nobel-Str. 50 40789 Monheim Germania
11	Biovit d.o.o. Varazdinska ulica - Odvojak II 15 HR-42000 Varazdin Croazia	12	BTC B.V. Albert Thijsstraat 65 6471WX Eygelshoven Paesi Bassi
13	Chemours Netherlands B.V. Baanhoekweg 22 3313LA Dordrecht Paesi Bassi	14	Daikin Refrigerants Frankfurt GmbH Industriepark Hoechst D821 65926 Frankfurt Germania
15	Dyneon GmbH Industrieparkstr. 1 84508 Burgkirchen Germania	16	EAF protect s.r.o. Karlovarská 131/50 35002 Cheb 2 Repubblica ceca

17	Euroapi France La paterie 4 63480 Vertolaye Francia	18	Fermion oy Koivu-Mankkaan tie 6 02200 Espoo Finlandia
19	GBA Pharma GmbH Anna-Sigmund-Straße 7 82061 Neuried Germania	20	Gedeon Richter Plc. Gyömrői út 19-21. H-1103 Budapest Ungheria
21	GHC Gerling, Holz & Co. Handels GmbH Ruhrstr. 113 22761 Hamburg Germania	22	Gielle Industries di Luigi Galantucci Via Ferri Rocco 32 70022 Altamura Italia
23	Hovione FarmaCiencia SA Quinta de S. Pedro - Sete Casas 2674-506 Loures Portogallo	24	Hugen Maintenance for Aircraft B.V. Marketing 43 6921 Duiven Paesi Bassi
25	Hugen Reprocessing Company Dutch Halonbank bv Marketing 43 6921 RE Duiven Paesi Bassi	26	12 Analytical Limited sp. z o. o. Oddział w Polsce Pionierów 39 41-711 Ruda Śląska Polonia
27	ICL Europe Cooperatief U.A. Koningin Wilhelminaplein 30 1062 KR Amsterdam Paesi Bassi	28	Intergeo LTD Industrial Park of Thermi 57001 Thessaloniki Grecia
29	Labmix24 GmbH Kesseldorfer Rott 24 46499 Hamminkeln Germania	30	Laboratorios Miret S.A. Geminis 4 08228 Terrassa Spagna
31	LGC GmbH Louis-Pasteur-Str. 30 14943 Luckenwalde Germania	32	LGC Standards GmbH Mercatorstr. 51 46485 Wesel Germania
33	Lufthansa Technik AG Weg beim Jäger 193 22335 Hamburg Germania	34	Mebrom NV Suikerkaai 66 9060 Zelzate Belgio
35	Mebrom Technology NV Antwerpsesteenweg 45 2830 Willebroek Belgio	36	Neochema GmbH Uwe-Zeidler-Ring 10 55294 Bodenheim Germania
37	Nobian Industrial Chemicals B.V Van Asch van Wijckstraat 53 3811 LP Amersfoort Paesi Bassi	38	Northern Ireland Environment Agency Antrim Road 17 BT32 3AL Lisburn Irlanda del Nord
39	Olon S.p.A. Strada Rivoltana KM 6/7 20090 Rodano Italia	40	P.U. Poz-Pliszka Sp. z o.o. Mialki Szlak 52 80-717 Gdansk Polonia

41	Plane Care Ltd. Mladost 3, bl.355 Sofia Bulgaria	42	R.P. Chem s.r.l. Via San Michele 47 31032 Casale sul Sile (TV) Italia
43	Restek France Avenue du General de Gaulle 7 91090 Lisses Francia	44	Restek GmbH Schaberweg 23 Bad Homburg Germania
45	Restek S.r.l. Via G. Miglioli 2/A 20063 Cernusco sul Naviglio Italia	46	Savi Technologie sp. z o.o. Psary Wolnosci 20 51-180 Wroclaw Polonia
47	Sigma Aldrich Chimie sarl Rue de Luzais 80 38070 Saint Quentin Fallavier Francia	48	Sigma-Aldrich Chemie GmbH Riedstraße 2 89555 Steinheim Germania
49	Societe Air France Industries Aeroport de Paris 94290 Villeneuve le Roi Francia	50	Solvay Fluor GmbH Hans-Boeckler-Allee 20 30173 Hannover Germania
51	Solvay France S.A Rue des Cuirassiers, Immeuble Silex 2 Solvay 9 69003 Lyon Francia	52	Solvay Specialty Polymers Italy SpA Viale Lombardia 20 20021 Bollate Italia
53	Sterling SpA Via della Carboneria 30 06073 Solomeo - Corciano (PG) Italia	54	Tazzetti SAU Calle Roma 2 28813 Torres de la Alameda Spagna
55	Tazzetti SpA Corso Europa 600/A 10088 Volpiano Italia	56	Techlab SARL La tannerie 4C 57072 Metz cedex 3 Francia
57	TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH Werner-von-Siemens-Str. 18 D-97076 Würzburg Germania	58	ULTRA Scientific Italia srl Via emilia 51/D 40011 Anzola emilia Italia
59	UTM Umwelt-Technik-Metallrecycling GmbH Alt-Herrenwyk 12 23569 Lübeck Germania	60	Valliscor Europa Limited City Quay 13-18 D02 ED70 Dublin Irlanda

Fatto a Bruxelles, il 15 dicembre 2023

Per la Commissione
Wopke HOEKSTRA
Membro della Commissione

ALLEGATO I

GRUPPI I e II

Quote di importazione dei clorofluorocarburi 11, 12, 113, 114 e 115 e degli altri clorofluorocarburi completamente alogenati attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima e agente di fabbricazione nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

Abcr GmbH (DE)

Solvay Specialty Polymers Italy S.p.A. (IT)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti S.p.A. (IT)

TEGA - Technische Gase und Gasetechnik GmbH (DE)

ALLEGATO II

GRUPPO III

Quote di importazione degli halon attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima e per usi critici nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

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)
Intergeo LTD (EL)
Lufthansa Technik AG (DE)
P.U. Poz-Pliszka Sp. z o.o. (PL)
Plane Care Ltd. (BG)
Savi Technologie sp. z o.o. (PL)
Societe Air France Industries (FR)
UTM Umwelt-Technik-Metallrecycling GmbH (DE)
Valliscor Europa Limited (IE)

*ALLEGATO III***GRUPPO IV**

Quote di importazione di tetracloruro di carbonio attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima e agente di fabbricazione nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

Abcr GmbH (DE)

Arkema France (FR)

Nobian Industrial Chemicals B.V (NL)

ALLEGATO IV

GRUPPO V

Quote di importazione di 1,1,1-tricloroetano attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

Arkema France (FR)

ALLEGATO V

GRUPPO VI

Quote di importazione di bromuro di metile attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

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)

ALLEGATO VI

GRUPPO VII

Quote di importazione degli idrobromofluorocarburi attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

Abcr GmbH (DE)

Euroapi France (FR)

Fermion oy (FI)

Hovione FarmaCiencia SA (PT)

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

Sterling SpA (IT)

Valliscor Europa Limited (IE)

ALLEGATO VII

GRUPPO VIII

Quote di importazione degli idrobromofluorocarburi attribuite agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per uso come materia prima nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024:

Impresa

Abcr GmbH (DE)

Arkema france (FR)

Bayer AG (DE)

Chemours Netherlands B.V. (NL)

Dyneon GmbH (DE)

Olon S.p.A. (IT)

Solvay Fluor GmbH (DE)

Solvay France S.A (FR)

Solvay Specialty Polymers Italy S.p.A. (IT)

Tazzetti SAU (ES)

Tazzetti S.p.A. (IT)

ALLEGATO VIII

GRUPPO IX

Quote di importazione di bromoclorometano assegnate agli importatori a norma del regolamento (CE) n. 1005/2009 per l'uso come materia prima nel periodo compreso tra il 1° gennaio e il 31 dicembre 2024.

Impresa

Albemarle Europe SPRL (BE)

ICL Europe Cooperatief U.A. (NL)

Laboratorios Miret S.A. (ES)

Sigma-Aldrich Chemie GmbH (DE)

Valliscor Europa Limited (IE)

ALLEGATO IX

(Informazioni commerciali sensibili — riservate — non destinate alla pubblicazione)

—

ALLEGATO X

Imprese autorizzate a produrre o importare per usi di laboratorio e a fini di analisi nel 2024

Imprese cui sono attribuite quote di sostanze controllate utilizzabili per usi di laboratorio e a fini di analisi:

Impresa
Abcr GmbH (DE)
AGC Pharma Chemicals Europe (ES)
Agilent Technologies Deutschland GmbH (DE)
Arkema France (FR)
Biovit d.o.o. (HR)
Daikin Refrigerants Frankfurt GmbH (DE)
GBA Pharma GmbH (DE)
Gedeon Richter Plc. (HU)
I2 Analytical Limited sp. z o. o. Oddział w Polsce (PL)
Labmix24 GmbH (DE)
LGC GmbH (DE)
LGC Standards GmbH (DE)
Neochema GmbH (DE)
Northern Ireland Environment Agency (UK_NI)
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 S.p.A. (IT)
Techlab sarl (FR)
Ultra Scientific Italia srl (IT)
Valliscor Europa Limited (IE)

ALLEGATO XI

(Informazioni commerciali sensibili — riservate — non destinate alla pubblicazione)
