



Merkblatt Zulassungspflicht von Ozongeneratoren

Zweck

Dieses Merkblatt richtet sich an Personen, die beabsichtigen, zu gewerblichen oder beruflichen Zwecken in der Schweiz ein Gerät zur Erzeugung von Ozon in Verkehr zu bringen, welches für Anwendungen vorgesehen ist, die mit Biozidprodukten in Verbindung stehen.

Es soll umfassende Informationen bereitstellen und die rechtlichen sowie technischen Anforderungen erläutern, die für die Zulassung und den Vertrieb solcher Geräte gemäss den geltenden Vorschriften erforderlich sind. Das Merkblatt soll Ihnen als Leitfaden dienen, um sicherzustellen, dass Ihr Vorhaben den geltenden Bestimmungen entspricht und eine reibungslose Inverkehrbringung gewährleistet ist.

Bitte lesen Sie das Merkblatt sorgfältig durch, um sich über die erforderlichen Schritte und Verpflichtungen zu informieren, bevor Sie ein Gerät zur Ozonerzeugung für den Handel in der Schweiz anbieten.

Hinweis: Da das Merkblatt rechtliche und technische Aspekte abdeckt, empfehlen wir Ihnen, professionelle Beratung einzuholen, um sicherzustellen, dass alle spezifischen Anforderungen erfüllt werden und Ihr Vorhaben den geltenden Vorschriften entspricht.

Definitionen

Die Wirkstoffdefinition **Ozon der aus Sauerstoff erzeugt wird** umfasst die folgenden Herstellungsmethoden:

1. Elektrolyse von Wasser
2. Elektrische Entladung in (Umgebungs-) Luft oder Sauerstoff
3. UV-Bestrahlung von Luft

Ozon der aus Sauerstoff erzeugt wird, fällt in die Kategorie 4 der *InSitu*-Systeme. Dies bedeutet, dass der Vorläufer (Sauerstoff, Umgebungsluft oder Wasser) nicht als Biozidprodukt resp. als Vorläufer vermarktet wird, sondern entweder natürlich vorkommt (Umgebungsluft oder Wasser), kommerziell erhältlich ist (Sauerstoff aus Druckgasflaschen, sog. «commodity-chemicals») oder aus der Umgebungsluft gewonnen wird (PSA, VSA, VPSA)¹.

In diesem Fall unterliegt nicht der Vorläufer der Zulassungspflicht, sondern das *In-Situ*-System bzw. der Technisch *In-Situ* erzeugte Wirkstoff.

¹ Pressure Swing Adsorption, Vacuum Swing Adsorption, Vacuum Pressure Swing Adsorption

Weitere Auskünfte:

Bundesamt für Gesundheit BAG
Anmeldestelle Chemikalien
Schwarzenburgstrasse 157, CH-3003 Bern
Tel. +41 58 462 73 05
cheminfo@bag.admin.ch
www.anmeldestelle.admin.ch

Pflichten

Ein Gerät, das Ozon aus Sauerstoff (Luft oder Wasser) zu biozidem Zwecke erzeugt, muss grundsätzlich durch eine Zulassung abgedeckt sein, bevor es in der Schweiz gewerblich in Verkehr gebracht oder beruflich verwendet werden darf.

Der Wirkstoff «**Ozon der aus Sauerstoff erzeugt wird**» wird für die Produktarten 2, 4, 5 und 11 per 01.07.2024 in die Liste nach Anhang 2 der VBP aufgenommen. In der Folge können Gesuche für das [Übergangsverfahren ZN](#) nur noch bis zum 30.06.2024 eingereicht werden.

WICHTIG:

Es ist jedoch zu beachten, dass die Übergangszulassung ZN befristet ist. Auch eine vor dem 01.07.2024 erteilte ZN-Zulassung ist nur bis zum 31.12.2024 gültig. Es sei denn, dass für die Übergangszulassung bis spätestens am 01.07.2024 ein Gesuch um Zulassung nach dem europäisch harmonisierten Verfahren gestellt wurde und dies der Anmeldestelle mitgeteilt wurde (Art. 22 Abs. 2 Bst. a und b VBP).

Ab dem 01.07.2024 sind nur noch Zulassungen nach dem [EU harmonisierten Verfahren](#) möglich.

Rahmenzulassung mehrerer Hersteller

In der Schweiz wurden, Stand: Oktober 2023, weniger als zehn Zulassungen für *InSitu*-Systeme erteilt, die Ozon emittieren, und zwar im Rahmen des Übergangszulassungsverfahrens ZN. Vier dieser Zulassungen decken eine grosse Anzahl von Geräteherstellern aus dem In- und Ausland ab.

Wenn Sie beabsichtigen, ein Gerät zur Erzeugung von Ozon aus Sauerstoff gewerblich in den Verkehr zu bringen oder beruflich zu verwenden, können Sie anhand der folgenden Auflistung überprüfen, ob das Gerät, abhängig von der Herstellungsmethode, der maximalen Wirkstoffkonzentration und der Produktart, abgedeckt sein könnte. Falls dies der Fall ist, ist es unbedingt erforderlich, sich mit der jeweils aufgeführten Zulassungsinhaberin in Verbindung zu setzen, um die spezifischen regulatorischen und technischen Bedingungen, wie beispielsweise die Anforderungen an die Vor-Ort-Infrastruktur, zu erfragen.

Gerätehersteller

Herstellprinzip	Stille elektrische Entladung in Sauerstoff
Ozonkonzentration % w/w (max.)	21.0
Produktarten	2, 4, 5, 11
Zulassungsinhaberin	Rheno AG, Giessenstrasse 15, 8953 Dietikon
Zulassungsnummer	CHZN5144
CPID	578423-62

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Agrozone IE B.V.	Dalenk 3H,	7371	DE Loenen	Niederlande	NL
Airsience Technology International Ltd.	Unit 23 High Barns Farm	MK44 3ET	Roxton Bedforshire	Vereinigtes Königreich	GB
Anacail Ltd.	Thomson Building (R325), University of Glasgow, University Avenue	G12 8QQ	Glasgow	Vereinigtes Königreich	GB
Aquapur Europe GmbH	Hans-Thoma-Weg 3	71032	Böblingen	Deutschland	DE
Arrow Lake AB	Krusegard 42D	212 25	Malmö	Schweden	SE
Aspasepsia	Plaza Egido de la Fuente, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES
BES Group				Vereinigtes Königreich	GB
Biofresh Group Limited.	Unit 6 Bearn, Stocksfield, ,	NE43 7AJ	Northumberland	Vereinigtes Königreich	GB
Bitek Environmental Science Ltd	Xingde Road, Sanchung 241	5F 98	New Taipei City	Taiwan (Provinz von China)	TW
Biozone Scientific Group Ltd.	c/o Browne Jacobson Llp, Keble House, Southernhay Gardens	EX1 1NT	Exeter	Vereinigtes Königreich	GB
Biozone Scientific Int.	7751 Kingspointe Parkway, Suite 124	FL	Orlando	Vereinigte Staaten von Amerika	US

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Clearwater Tech	850 Capitolio Way, San Luis, CA.	93401	Obispo	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Condias GmbH	Fraunhofer Strasse 1b,	25524	Itzehoe	Deutschland	DE
Cosemarozone S.L.	Pol Ind. El Cascajal C/Sisones,2, Naves 18 y 19, Pinto	28320	Pinto	Spanien	ES
Erwin Sander Elektroapparatebau GmbH	Am Osterberg 22	31311	Uetze-Eltze	Deutschland	DE
ESG Waterwise	Jefferson Way, Thame	OX9 3SZ	Oxfordshire	Vereinigtes Königreich	GB
Franke Solutions Inc.	800 Aviation Parkway	TN 37167	Smyrna	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Geberit International AG	Schachenstrasse 77	8645	Jona	Schweiz	CH
Gruper 03 Equipos y Sistemas SL	Parque Industrial, Ciudad de Carlet, c/Xsaloc 25	46240	Carlet – Valencia	Spanien	ES
Infuser	Universiteparken 7	4000	Roskilde	Dänemark	DK
JLA Ltd.	Meadowcroft Lane ,Ripponden	HX64AJ	Halifax	Vereinigtes Königreich	GB
Kaufmann Umwelttechnik GmbH, (100% Tochter von Rheno AG)	Flikenstrasse 5	79664	Wehr	Deutschland	DE
Ljungby Fuktkontroll & Sanering AB	Skinnarevägen 1	341 42	Ljungby	Schweden	SE
MET SRL	Via Palazetti, 26	40068	San Lazzaro di Savena	Italien	IT
Newland Entech	Av Quitapesares, 50A, Villaviciosa de Odon	28670	Madrid	Spanien	ES
OAS Sweden AB	Brorod 7774	264 92	Klippan	Schweden	SE
Ozone Industries Ireland Ltd.	Trading as H2Ozone, Block 2, Newtown Office Business Park		CO Wicklow	Irland	IE
Ozone Industries Ltd.	Unit 3 Regents Court, South Way, Walworth Business Park	SP 10 5NX	Andover Hampshire	Vereinigtes Königreich	GB
Ozone Tech Systems	OTS AB, Elektravagen 53	SE-126 30	Hagersten	Schweden	SE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Pacific Ozone Technology	6160 Egret Court	CA 94510	Benicia	Vereinigte Staaten von Amerika	US
PID MEDIPAMBIENTAL	Plaza Egido de la Fuente 1, Floor 2, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES
Rain Safe Water				Irland	IE
Rheno AG	Giessenstrasse 15	8953	Dietikon	Schweiz	CH
Roseland				Vereinigtes Königreich	GB
Sanzonate Global, Inc.	12020 Shamrock Plaza, suite 200	68154	Omaha	Vereinigte Staaten von Amerika	US
SERVIPRO 2.0 S.L	Wagner No 4, Rubi	08191	Barcelona	Spanien	ES
SEWEC Ozone GmbH	Rossmatt 2	79664	Wehr	Deutschland	DE
SOCOTEC	SOCOTEC House, Bretby Business Park, Ashby Road	15 0YZ	Burton on Trent	Vereinigtes Königreich	GB
Swema Trading AB	Vastanvag 57	216 15 N0R	Limhamn	Schweden	SE
Tersano Inc.	3440 North Talbot Rd, Oldcastle	1L0	Ontario	Kanada	CA
Tol Watertechniek	Veldhuisweg 4	8372	VH Baarlo	Niederlande	NL
Triogen (Bio-UV Group Company)	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G74	East Kilbride	Vereinigtes Königreich	GB
Woods TES Sweden AB	Box 356	44127	Alingsås	Schweden	SE
Zonosistem Ingenieria del Ozono SLU	El Puerto de Sta Maria	11500	Cadiz	Spanien	ES

Herstellprinzip	Stille elektrische Entladung in Luft
Ozonkonzentration % w/w (max.)	6.0
Produktarten	2, 4, 5, 11
Zulassungsinhaberin	Rheno AG, Giessenstrasse 15, 8953 Dietikon
Zulassungsnummer	CHZN7358
CPID	913008-63

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Agrozone IE B.V.	Dalenk 3H,	7371	DE Loenen	Niederlande	NL
Airsience Technology International Ltd.	Unit 23 High Barns Farm	MK44 3ET	Roxton Bedforshire	Vereinigtes Königreich	GB
Anacail Ltd.	Thomson Building (R325), University of Glasgow, University Avenue	G12 8QQ	Glasgow	Vereinigtes Königreich	GB
Aquapur Europe GmbH	Hans-Thoma-Weg 3	71032	Böblingen	Deutschland	DE
Arrow Lake AB	Krusegard 42D	212 25	Malmö	Schweden	SE
Aspasepsia	Plaza Egido de la Fuente, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES
BES Group				Vereinigtes Königreich	GB
Biofresh Group Limited.	Unit 6 Bearl, Stocksfield, ,	NE43 7AJ	Northumberland	Vereinigtes Königreich	GB
Bitek Environmental Science Ltd	Xingde Road, Sanchung 241	5F 98	New Taipei City	Taiwan (Provinz von China)	TW
Biozone Scientific Group Ltd.	c/o Browne Jacobson Llp, Keble House, Southernhay Gardens	EX1 1NT	Exeter	Vereinigtes Königreich	GB
Biozone Scientific Int.	7751 Kingspointe Parkway, Suite 124	FL	Orlando	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Clearwater Tech	850 Capitolio Way, San Luis, CA.	93401	Obispo	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Condias GmbH	Fraunhofer Strasse 1b,	25524	Itzehoe	Deutschland	DE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Cosemarozone S.L.	Pol Ind. El Cascajal C/Sisones,2, Naves 18 y 19, Pinto	28320	Pinto	Spanien	ES
Erwin Sander Elektroapparatebau GmbH	Am Osterberg 22	31311	Uetze-Eltze	Deutschland	DE
ESG Waterwise	Jefferson Way, Thame	OX9 3SZ	Oxfordshire	Vereiniges Königreich	GB
Franke Solutions Inc.	800 Aviation Parkway	TN 37167	Smyrna	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Geberit International AG	Schachenstrasse 77	8645	Jona	Schweiz	CH
Gruper 03 Equipos y Sistemas SL	Parque Industrial, Ciudad de Carlet, c/Xsaloc 25	46240	Carlet – Valencia	Spanien	ES
Infuser	Universiteparken 7	4000	Roskilde	Dänemark	DK
JLA Ltd.	Meadowcroft Lane ,Ripponden	HX64AJ	Halifax	Vereiniges Königreich	GB
Kaufmann Umwelttechnik GmbH, (100% Tochter von Rheno AG)	Flienkenstrasse 5	79664	Wehr	Deutschland	DE
Ljungby Fuktkontroll & Sanering AB	Skinnarevägen 1	341 42	Ljungby	Schweden	SE
MET SRL	Via Palazetti, 26	40068	San Lazzaro di Savena	Italien	IT
Newland Entech	Av Quitapesares, 50A, Villaviciosa de Odon	28670	Madrid	Spanien	ES
OAS Sweden AB	Brorod 7774	264 92	Klippan	Schweden	SE
Ozone Industries Ireland Ltd.	Trading as H2Ozone, Block 2, Newtown Office Business Park		CO Wicklow	Irland	IE
Ozone Industries Ltd.	Unit 3 Regents Court, South Way, Walworth Business Park	SP 10 5NX	Andover Hampshire	Vereiniges Königreich	GB
Ozone Tech Systems	OTS AB, Elektravagen 53	SE-126 30	Hagersten	Schweden	SE
Pacific Ozone Technology	6160 Egret Court	CA 94510	Benicia	Vereinigte Staaten von Amerika	US
PID MEDIPAMBIENTAL	Plaza Egido de la Fuente 1, Floor 2, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Rain Safe Water				Irland	IE
Rheno AG	Giessenstrasse 15	8953	Dietikon	Schweiz	CH
Roseland				Vereinigtes Königreich	GB
Sanzonate Global, Inc.	12020 Shamrock Plaza, suite 200	68154	Omaha	Vereinigte Staaten von Amerika	US
SERVIPRO 2.0 S.L	Wagner No 4, Rubi	08191	Barcelona	Spanien	ES
SEWEC Ozone GmbH	Rossmatt 2	79664	Wehr	Deutschland	DE
SOCOTEC	SOCOTEC House, Bretby Business Park, Ashby Road	15 0YZ	Burton on Trent DE	Vereinigtes Königreich	GB
Swema Trading AB	Vastanvag 57	216 15 N0R	Limhamn	Schweden	SE
Tersano Inc.	3440 North Talbot Rd, Oldcastle	1L0	Ontario	Kanada	CA
Tol Watertechniek	Veldhuisweg 4	8372	VH Baarlo	Niederlande	NL
Triogen (Bio-UV Group Company)	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G74	East Kilbride	Vereinigtes Königreich	GB
Woods TES Sweden AB	Box 356	44127	Alingsås	Schweden	SE
Zonosistem Ingenieria del Ozono SLU	El Puerto de Sta Maria	11500	Cadiz	Spanien	ES

Herstellprinzip	Elektrolyse von Wasser
Ozonkonzentration % w/w (max.)	0.004
Produktarten	11
Zulassungsinhaberin	Rheno AG, Giessenstrasse 15, 8953 Dietikon
Zulassungsnummer	CHZN7359
CPID	913009-60

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Agrozone IE B.V.	Dalenk 3H,	7371	DE Loenen	Niederlande	NL
Airsience Technology International Ltd.	Unit 23 High Barns Farm	MK44 3ET	Roxton Bedforshire	Vereinigtes Königreich	GB
Anacail Ltd.	Thomson Building (R325), University of Glasgow, University Avenue	G12 8QQ	Glasgow	Vereinigtes Königreich	GB
Aquapur Europe GmbH	Hans-Thoma-Weg 3	71032	Böblingen	Deutschland	DE
Arrow Lake AB	Krusegard 42D	212 25	Malmö	Schweden	SE
Aspasepsia	Plaza Egido de la Fuente, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES
BES Group				Vereinigtes Königreich	GB
Biofresh Group Limited.	Unit 6 Bearl, Stocksfield, ,	NE43 7AJ	Northumberland	Vereinigtes Königreich	GB
Bitek Environmental Science Ltd	Xingde Road, Sanchung 241	5F 98	New Taipei City	Taiwan (Provinz von China)	TW
Biozone Scientific Group Ltd.	c/o Browne Jacobson Llp, Keble House, Southernhay Gardens	EX1 1NT	Exeter	Vereinigtes Königreich	GB
Biozone Scientific Int.	7751 Kingspointe Parkway, Suite 124	FL	Orlando	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Clearwater Tech	850 Capitolio Way, San Luis, CA.	93401	Obispo	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Condias GmbH	Fraunhofer Strasse 1b,	25524	Itzehoe	Deutschland	DE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Cosemarozone S.L.	Pol Ind. El Cascajal C/Sisones,2, Naves 18 y 19, Pinto	28320	Pinto	Spanien	ES
Erwin Sander Elektroapparatebau GmbH	Am Osterberg 22	31311	Uetze-Eltze	Deutschland	DE
ESG Waterwise	Jefferson Way, Thame	OX9 3SZ	Oxfordshire	Vereiniges Königreich	GB
Franke Solutions Inc.	800 Aviation Parkway	TN 37167	Smyrna	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Geberit International AG	Schachenstrasse 77	8645	Jona	Schweiz	CH
Gruper 03 Equipos y Sistemas SL	Parque Industrial, Ciudad de Carlet, c/Xsaloc 25	46240	Carlet – Valencia	Spanien	ES
Infuser	Universiteparken 7	4000	Roskilde	Dänemark	DK
JLA Ltd.	Meadowcroft Lane ,Ripponden	HX64AJ	Halifax	Vereiniges Königreich	GB
Kaufmann Umwelttechnik GmbH, (100% Tochter von Rheno AG)	Flienkenstrasse 5	79664	Wehr	Deutschland	DE
Ljungby Fuktkontroll & Sanering AB	Skinnarevägen 1	341 42	Ljungby	Schweden	SE
MET SRL	Via Palazetti, 26	40068	San Lazzaro di Savena	Italien	IT
Newland Entech	Av Quitapesares, 50A, Villaviciosa de Odon	28670	Madrid	Spanien	ES
OAS Sweden AB	Brorod 7774	264 92	Klippan	Schweden	SE
Ozone Industries Ireland Ltd.	Trading as H2Ozone, Block 2, Newtown Office Business Park		CO Wicklow	Irland	IE
Ozone Industries Ltd.	Unit 3 Regents Court, South Way, Walworth Business Park	SP 10 5NX	Andover Hampshire	Vereiniges Königreich	GB
Ozone Tech Systems	OTS AB, Elektravagen 53	SE-126 30	Hagersten	Schweden	SE
Pacific Ozone Technology	6160 Egret Court	CA 94510	Benicia	Vereinigte Staaten von Amerika	US
PID MEDIPAMBIENTAL	Plaza Egido de la Fuente 1, Floor 2, Pinto	28320	Madrid	Spanien	ES

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Rain Safe Water				Irland	IE
Rheno AG	Giessenstrasse 15	8953	Dietikon	Schweiz	CH
Roseland				Vereinigtes Königreich	GB
Sanzonate Global, Inc.	12020 Shamrock Plaza, suite 200	68154	Omaha	Vereinigte Staaten von Amerika	US
SERVIPRO 2.0 S.L	Wagner No 4, Rubi	08191	Barcelona	Spanien	ES
SEWEC Ozone GmbH	Rossmatt 2	79664	Wehr	Deutschland	DE
SOCOTEC	SOCOTEC House, Bretby Business Park, Ashby Road	15 0YZ	Burton on Trent DE	Vereinigtes Königreich	GB
Swema Trading AB	Vastanvag 57	216 15 N0R	Limhamn	Schweden	SE
Tersano Inc.	3440 North Talbot Rd, Oldcastle	1L0	Ontario	Kanada	CA
Tol Watertechniek	Veldhuisweg 4	8372	VH Baarlo	Niederlande	NL
Triogen (Bio-UV Group Company)	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G74	East Kilbride	Vereinigtes Königreich	GB
Woods TES Sweden AB	Box 356	44127	Alingsås	Schweden	SE
Zonosistem Ingenieria del Ozono SLU	El Puerto de Sta Maria	11500	Cadiz	Spanien	ES

Herstellprinzip	Stille elektrische Entladung in Luft
Ozonkonzentration % w/w (max.)	6.0
Produktarten	2, 4, 5, 11
Zulassungsinhaberin	PAB Management Services GmbH, In der Breite 19, 8162 Steinmaur
Zulassungsnummer	CHZN5496
CPID	580157-01

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Apaco AG	Baslerstrasse 71	4203	Grellingen	Schweiz	CH
BWT Aqua AG	Hauptstrasse 192	4147	Aesch	Schweiz	CH
BWT Pharma & Biotech GmbH	Carl-Benz-Strasse 4	74321	Bietigheim-Bissingen	Deutschland	DE
BWT Pool & Water Technology GmbH	Walter-Simmer-Strasse 4	53109	Mondsee	Österreich	AT
BWT Wassertechnik GmbH	Industriestrasse 7	69198	Schriesheim	Deutschland	DE
Carl Heusser AG	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
De Nora Water Technologies Italy S.r.l.	Via Bistolfi 35	20134	Milano	Italien	IT
Heusser Water Solutions GmbH	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
Hydro-Elektrik GmbH	Angelestrasse 48-50	88214	Ravensburg	Deutschland	DE
Innovatec Gerätetechnik GmbH	Von-Liebig-Strasse 6	53359	Rheinbach	Deutschland	DE
Ozonia China	No. 1 Xinxing Road, Tianjin Hi-Tech Industrial Park, Wuqing Development Area	301700	Tianjin	China	CN
Ozonia France	183 avenue du 18 juin	92500	Reuil-Malmaison Cedex	Frankreich	FR
Ozonia North America LLC	600 Willow Tree Rd.,	07605	Leonia NJ	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Primozone Production AB	Terminalvägen 2	246 42	Löddeköpinge	Schweden	SE
ProMinent Dosiertechnik AG	Trockenloostrasse 75	8105	Regensdorf	Schweiz	CH
ProMinent GmbH	Im Schuhmachergewann 5-11	69123	Heidelberg	Deutschland	DE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
ProMinent System spol. s.r.o.	Fügnerova 567	336 01	Blovice	Tschechien	CZ
SUEZ Purification & Disinfection Systems Ltd	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G75 0YF	East Kilbride, Scotland	Vereinigtes Königreich	GB
Veolia Ozonia Switzerland AG	Stettbachstrasse 1	8600	Dübendorf	Schweiz	CH
Xylem Water Solutions Deutschland GmbH	Bayernstrasse 11	30855	Langenhagen	Deutschland	DE
Xylem Water Solutions Herford GmbH	Boschstrasse 4-14	32051	Herford	Deutschland	DE

Herstellprinzip	Stille elektrische Entladung in Sauerstoff
Ozonkonzentration % w/w (max.)	21.0
Produktarten	2, 4, 5, 11
Zulassungsinhaberin	PAB Management Services GmbH, In der Breite 19, 8162 Steinmaur
Zulassungsnummer	CHZN5655
CPID	582475-31

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Apaco AG	Baslerstrasse 71	4203	Grellingen	Schweiz	CH
BWT Aqua AG	Hauptstrasse 192	4147	Aesch	Schweiz	CH
BWT Pharma & Biotech GmbH	Carl-Benz-Strasse 4	74321	Bietigheim-Bissingen	Deutschland	DE
BWT Pool & Water Technology GmbH	Walter-Simmer-Strasse 4	53109	Mondsee	Österreich	AT
BWT Wassertechnik GmbH	Industriestrasse 7	69198	Schriesheim	Deutschland	DE
Carl Heusser AG	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
De Nora Water Technologies Italy S.r.l.	Via Bistolfi 35	20134	Milano	Italien	IT
Heusser Water Solutions GmbH	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
Hydro-Elektrik GmbH	Angelestrasse 48-50	88214	Ravensburg	Deutschland	DE
Innovatec Gerätetechnik GmbH	Von-Liebig-Strasse 6	53359	Rheinbach	Deutschland	DE
Ozonia China	No. 1 Xinxing Road, Tianjin Hi-Tech Industrial Park, Wuqing Development Area	301700	Tianjin	China	CN
Ozonia France	183 avenue du 18 juin	92500	Reuil-Malmaison Cedex	Frankreich	FR
Ozonia North America LLC	600 Willow Tree Rd.,	07605	Leonia NJ	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Primozone Production AB	Terminalvägen 2	246 42	Löddeköpinge	Schweden	SE
ProMinent Dosiertechnik AG	Trockenloostrasse 75	8105	Regensdorf	Schweiz	CH
ProMinent GmbH	Im Schuhmachergewann 5-11	69123	Heidelberg	Deutschland	DE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
ProMinent System spol. s.r.o.	Fügnerova 567	336 01	Blovice	Tschechien	CZ
SUEZ Purification & Disinfection Systems Ltd	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G75 0YF	East Kilbride, Scotland	Vereinigtes Königreich	GB
Veolia Ozonia Switzerland AG	Stettbachstrasse 1	8600	Dübendorf	Schweiz	CH
Xylem Water Solutions Deutschland GmbH	Bayernstrasse 11	30855	Langenhagen	Deutschland	DE
Xylem Water Solutions Herford GmbH	Boschstrasse 4-14	32051	Herford	Deutschland	DE

Herstellprinzip	Elektrolyse von Wasser
Ozonkonzentration % w/w (max.)	0.004
Produktarten	11
Zulassungsinhaberin	PAB Management Services GmbH, In der Breite 19, 8162 Steinmaur
Zulassungsnummer	CHZN5985
CPID	583957-47

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
Apaco AG	Baslerstrasse 71	4203	Grellingen	Schweiz	CH
BWT Aqua AG	Hauptstrasse 192	4147	Aesch	Schweiz	CH
BWT Pharma & Biotech GmbH	Carl-Benz-Strasse 4	74321	Bietigheim-Bissingen	Deutschland	DE
BWT Pool & Water Technology GmbH	Walter-Simmer-Strasse 4	53109	Mondsee	Österreich	AT
BWT Wassertechnik GmbH	Industriestrasse 7	69198	Schriesheim	Deutschland	DE
Carl Heusser AG	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
De Nora Water Technologies Italy S.r.l.	Via Bistolfi 35	20134	Milano	Italien	IT
Heusser Water Solutions GmbH	Alte Steinhauserstrasse 23	6330	Cham	Schweiz	CH
Hydro-Elektrik GmbH	Angelestrasse 48-50	88214	Ravensburg	Deutschland	DE
Innovatec Gerätetechnik GmbH	Von-Liebig-Strasse 6	53359	Rheinbach	Deutschland	DE
Ozonia China	No. 1 Xinxing Road, Tianjin Hi-Tech Industrial Park, Wuqing Development Area	301700	Tianjin	China	CN
Ozonia France	183 avenue du 18 juin	92500	Reuil-Malmaison Cedex	Frankreich	FR
Ozonia North America LLC	600 Willow Tree Rd.,	07605	Leonia NJ	Vereinigte Staaten von Amerika	US
Primozone Production AB	Terminalvägen 2	246 42	Löddeköpinge	Schweden	SE
ProMinent Dosiertechnik AG	Trockenloostrasse 75	8105	Regensdorf	Schweiz	CH
ProMinent GmbH	Im Schuhmachergewann 5-11	69123	Heidelberg	Deutschland	DE

Firmenbezeichnung	Adresse	PLZ	Ort	Land	Land-ISO
ProMinent System spol. s.r.o.	Fügnerova 567	336 01	Blovice	Tschechien	CZ
SUEZ Purification & Disinfection Systems Ltd	14 Langlands Place, Kelvin South Business Park	G75 0YF	East Kilbride, Scotland	Vereinigtes Königreich	GB
Veolia Ozonia Switzerland AG	Stettbachstrasse 1	8600	Dübendorf	Schweiz	CH
Xylem Water Solutions Deutschland GmbH	Bayernstrasse 11	30855	Langenhagen	Deutschland	DE
Xylem Water Solutions Herford GmbH	Boschstrasse 4-14	32051	Herford	Deutschland	DE