

DECLARATION OF CONFORMITY

2026 05 19

We hereby confirm that the chemical products and filtration elements we offer are in conformity with the request of (CE) Regulation 1907/2006 and will contain:

SCI® 5586 - Alkaline concentrate cleaner for RO membranes

Name	CAS No.	EINECS No.	Index No.	REACH Registration No.	Concentration range (%)	Classification according to Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]
Sodium hydroxide	1310-73-2	215-185-5	011-002-00-6	01-2119457892-27-0000	1-<5	Skin Corr. 1A H314
Tetrasodium EDTA	64-02-8	200-573-9	607-428-00-2	012119486762-27	1-<5	Acute Tox. 4 oral H302 Eye Dam. 1 H318
Surfactant	68515-73-1	500-220-1	-	01-2119488530-36	1-<5	Eye Dam. 1 H318

Physical state: Liquid
 Colour: yellowish-brown
 Odour: Weak smell product
 pH (20 °C): 13,2
 Density (20 °C): 1,088 g/cm³

SCI® 5582 - Membrane system acid cleaner

Name	CAS No.	EINECS No.	Index No.	REACH Registration No.	Concentration range (%)	Classification according to Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]
Citric acid monohydrate	5949-29-1	201-069-1	-	01-2119457026-42-XXXX	20-<50	Eye Irrit. 2; H319

Physical state: Liquid
 Colour: Colorless
 Odour: Weak smell product
 pH (20 °C): 2,5
 Density (20 °C): 1,1 g/cm³



UAB "ARIONEX LT"
 Lithuania
 LT-49142 Kaunas, Asigalio str. 6C
 Tel. +370 37 214669
 Fax. +370 37 214668
info@arionex.eu

"ARIONEX"
 Switzerland
 CH-4153 Reinach, Bodenmatt st. 8
 Tel. +4161-7 12 07 40
 Fax. +4161-7 12 07 47
info@arionex.eu

SCI® 5580 - Alkaline concentrate cleaner for RO membranes

Name	CAS No.	EINECS No.	Index No.	REACH Registration No.	Concentration range (%)	Classification according to Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]
Potassium hydroxide	1310-58-3	215-181-3	019-002-00-8	01-2119487136-33-xxxx	1-<5	Met. Corr. 1. H290 Skin Corr. 1A. H314 Acute tox.4. H302
Tetrasodium EDTA	64-02-8	200-573-9	607-428-00-2	012119486762-27	1-<5	Acute Tox. 4 oral H302 Eye Dam. 1 H318
Surfactant	97489-15-1	307-055-2	-	01-2119488530-36	1-<5	Acute Tox. 4 Skin Irrit 2 Eye Dam. 1 H318

Physical state: Liquid
 Colour: Colorless - yellowish
 Odour: Weak smell product
 pH (20 °C): 13,2
 Density (20 °C): 1,084 g/cm³

SCI® 550 - liquid multipurpose antiscalant for scale and deposit control in RO systems

Name	CAS No.	EINECS No.	Index No.	REACH Registration No.	Concentration range (%)	Classification according to Regulation (EC) No 1272/2008 [CLP]
Phosphonates	37971-36-1	253-733-5	-	01-2119436643-39-xxxx	<20	Met. Corr. 1, H290 Eye Irrit. 2, H319
Sodium hydroxide	1310-73-2	215-185-5	011-002-00-6	01-2119457892-27-XXXX	<20	Skin Corr. 1A; H314 Met Corr.1; H290

Physical state: Liquid
 Colour: Yellowish-brown
 Odour: Weak smell product
 pH (20 °C): 6,0 ÷ 6,5
 Density (20 °C): 1,210 g/cm³

Polypropylene melt blown cartridge N95F 30" 10µ - filter elements (cartridges), CLR 10-30

<p>Elemente filtrante, standard CLR 10-30</p>	<p>1. Produsul livrat va fi însoțit de: - Certificat de conformitate; - Fișă cu date de securitate; 2. Criterii tehnice privind proprietățile fizice și chimice: - material = polipropilenă; - structura poroasă ce îmbunătățește capacitatea de reținere a murdăriei; - E-core, un miez fibros extrudat, ce oferă o rezistență excelentă; - incinerare și eliminare ușoare și sigure ale cartușului; - proces brevetat unic; - fără surfactanți, agenți anti-statici, lianți și adevizi; - atestat de NSF; 3. Presiune și temperatură maximă de operare: - presiune diferențială max. = 3,45 bar la o temperatură de 20°C; - presiune diferențială recomandată la înlocuire = 2,4 bari; 4. Materiale de construcție: - medii de filtrare: polipropilenă; - capace de capăt: polipropilenă; - miez extins: oțel inoxidabil; - miez extrudat: polipropilenă; 5. Grad de filtrare: - 10 microni 6. Caracteristici fizice: Diametrul exterior: 6,4 cm Diametrul interior: 2,7 cm Lungime: 76.2 cm</p>	<p>1. Livrare la Depozitul Autorității Contractante, mun. Chișinău, str. 27 Martie 1918, nr.14. 2. Livrările se vor face de luni până vineri în intervalul orar 08:00-16:00. 3. Cantitățile livrate nu vor putea depăși cantitățile solicitate. 4. Termenul de livrare va fi de maxim 30 zile lucrătoare de la emiterea comenzii ferme.</p>
---	--	--



UAB "ARIONEX LT"
 Lithuania
 LT-49142 Kaunas, Asigalio str. 6C
 Tel. +370 37 214669
 Fax. +370 37 214668
info@arionex.eu

"ARIONEX"
 Switzerland
 CH-4153 Reinach, Bodenmatt st. 8
 Tel. +4161-7 12 07 40
 Fax. +4161-7 12 07 47
info@arionex.eu

Needle felt filter bag LT-PPNF/LT-PENF - filter elements, 3 micron bag filters

Elemente filtrante, filtre saci de 3 microni	1. Produsul livrat va fi însoțit de: - Certificat de conformitate; - Fișă cu date de securitate; 2. Criterii tehnice privind proprietățile fizice și chimice: - Fără substanțe care formează cratere (adică silicon) - Rata nominală de retenție de 3 microni - Compatibilitate chimică excelentă - Tratament termic al suprafeței minimizand eficient migrarea fibrelor 3. Presiune maximă de operare: - Presiune diferentia max. = 1,0 - 1,6 bari 4. Grad de filtrare: - 3 microni	1. Livrare la Depozitul Autorității Contractante, mun. Chișinău, str. 27 Martie 1918, nr.14. 2. Livrările se vor face de luni până vineri în intervalul orar 08:00-16:00. 3. Cantitățile livrate nu vor putea depăși cantitățile solicitate. 4. Termenul de livrare va fi de maxim 30 zile lucrătoare de la emiterea comenzii ferme
--	---	--

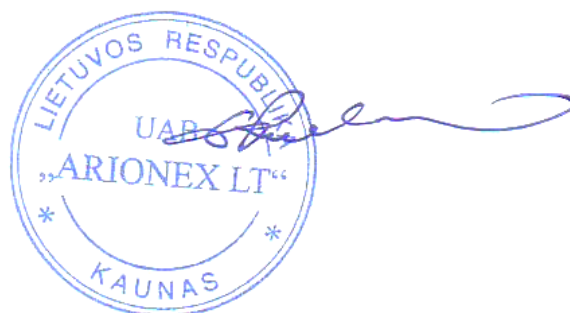
Needle felt filter bag LT-PPNF/LT-PENF - filter elements, 5 micron bag filters

Elemente filtrante, filtre saci de 5 microni	1. Produsul livrat va fi însoțit de: - Certificat de conformitate; - Fișă cu date de securitate; 2. Criterii tehnice privind proprietățile fizice și chimice: - Fără substanțe care formează cratere (adică silicon) - Rata nominală de retenție de 5 microni - Compatibilitate chimică excelentă - Tratament termic al suprafeței minimizand eficient migrarea fibrelor 3. Presiune maximă de operare: - Presiune diferentia max. = 1,0 - 1,6 bari 4. Grad de filtrare: - 5 microni	1. Livrare la Depozitul Autorității Contractante, mun. Chișinău, str. 27 Martie 1918, nr.14. 2. Livrările se vor face de luni până vineri în intervalul orar 08:00-16:00. 3. Cantitățile livrate nu vor putea depăși cantitățile solicitate. 4. Termenul de livrare va fi de maxim 30 zile lucrătoare de la emiterea comenzii ferme.
--	---	---

The shelf life of reagents is two years.

Safety data sheets are included for all chemical products and data sheets for filtration elements.

Giedrius Rutkauskas
 Director of UAB "ARIONEX LT"



UAB "ARIONEX LT"
 Lithuania
 LT-49142 Kaunas, Asigalio str. 6C
 Tel. +370 37 214669
 Fax. +370 37 214668
info@arionex.eu

"ARIONEX"
 Switzerland
 CH-4153 Reinach, Bodenmatt st. 8
 Tel. +4161-7 12 07 40
 Fax. +4161-7 12 07 47
info@arionex.eu