



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA  
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ



MD 2028, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67A, Tel. +373 22 574 501, <https://ansp.md> e-mail: [office@ansp.gov.md](mailto:office@ansp.gov.md) IDNO:1018601000021

**CERTIFICAT  
DE ÎNREGISTRARE DE STAT**

Nr. | P-0003/2023  
din | 07.03.2023

**I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova**

HIPOCLORIT DE SODIU

**II. Date de identificare ale solicitantului (numele, adresa, țara)**

GEOTER-COM S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Centru, Asachi Gh., 68/1, ap./of.  
83

**III. Date de identificare a producătorului (numele, adresa, țara)**

KORUMA KLOR ALKALI SAN. VE TIC A.Ș. TURCIA, Deniz mah.petrol ofisi cad.No:43  
Derince/Kocaeli

**IV. Date de identificare a produsului**

<b>1. Categoria de produs</b>	biodistructiv
<b>1.1. Grupa principală</b>	1
<b>1.2. Tip de produs</b>	5

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 48 din 23.02.2023 emis în baza documentației înaintate, s-a decis că următorul produs biocid poate fi fabricat sau **comercializat și utilizat** în Republica Moldova, conform prevederilor legislației în vigoare.

**Certificatul de înregistrare este valabil până la data: 07.03.2028.**

Orice modificare a datelor de identificare a produsului biocid, duce în mod automat la anularea certificatului de înregistrare.

Anexa: 1 pagini

**Director**

**Nicolae Jelamschi**



**Anexa**  
**la certificatul nr. P-0003/2023 din 07.03.2023 pentru înregistrare de stat a**  
**produsului biocid**

**I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova**

HIPOCLORIT DE SODIU

**V. Date privind substanța(e) activă(e) a produsului**

<i>Denumirea chimică(IUPAC, ISO sau alte)</i>	<i>Nr. CE</i>	<i>Nr. CAS</i>	<i>Cantitatea de produs</i>
100g product contains 13,1% sodium hypochlorite(12,5% active chlorine)			

**VI. Forma de condiționare**

lichid

**VII. Modul de ambalare (tipul, capacitatea)**

cisterne câte 25 tone

**VIII. Domeniul și aria de utilizare**

**1. Domeniul de utilizare**

Dezinfecția apei potabile. Stații de tratare a apei potabile.

**2. Aria de aplicare**

**IX. Eficacitatea**

<i>Activitatea</i>	<i>Metoda de testare/protocolul de testare</i>	<i>Specia/tulpina</i>	<i>Concentrații</i>	<i>Timp de acțiune</i>
Bactericidă	EN 901:2013	Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa	1%	5 min
Bactericidă	TS EN 13623	Legionella pneumophila ATCC 33152 E.coli ATCC 10536 Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442 Enterococcus faecium ATCC 6057	0,2 ppm	15 min
Fungicidă	EN 901:2013	C.albicans	10%	15 min

**X. Indicații de utilizare**

Profesionali,

**XI. Recomandări/restricții privind protecția sănătății și a factorilor de mediu**

utilizarea conform instrucțiunii de utilizare