



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-0163/2024  
din | 23.08.2024

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

GLOBACID SF med

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

S.C. BIO HYGIENE S.R.L., România, ,

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

Goodpoint Chemicals OU, Urda tee 2/1 76404 Jalgimae-Saku

**IV. Date de identificare a produsului**

1. Categoria de produs biocid

1.1. Grupa principală 1

1.2. Tip de produs 2

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 110 din 12.07.2024 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: 23.08.2029.**

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

**Director**

**Nicolae Jelamschi**



**Anexa**

**la certificatul nr. P-0163/2024 din 23.08.2024 pentru înregistrare de stat a  
produsului biocid**

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

GLOBACID SF med

**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> |
|--|---------------|----------------|-----------------------------|
| Didecildimetilamoniu clorura                   | 230-525-2     | 7173-51-5      | 6 % (g/g)                   |
| N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropane-1,3-diamine | 219-145-8     | 2372-82-9      | 5,5% (g/g)                  |

**VI. Forma de condiționare**

lichid concentrat

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

flacon 1L, bidon 5L

**VIII. Domeniul și aria de utilizare**

**1. Domeniul de utilizare**

Dezinfectante si algicide care nu sunt utilizate aplicarii directe la oameni si animale.

**2. Aria de aplicare**

Curațarea și dezinfecția dispozitivele medicale si suprafețele. Spații private, zone publice, domeniul serviciilor de înfrumusețare, inclusiv unități sanitare.

**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>    |
|--------------------|--|---|---------------------|---------------------------|
| Bacterică          | EN 16615:2015                                  | Staphylococcus aureus,<br>Enterococcus hirae,<br>Pseudomonas aeruginosa | 0,75%               | 1 min                     |
| Bacterică          | EN 13727:2012+A2:2015                          | Pseudomonas aeruginosa,<br>Staphylococcus aureus,<br>Enterococcus hirae | 0,25%               | 5 min., 15 min., 30 min.  |
| Bacterică          | EN 13727:2012+A2:2015                          | Pseudomonas aeruginosa<br>Staphylococcus aureus,<br>Enterococcus hirae  | 1,25%               | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Bacterică          | EN 14561:2006                                  | Pseudomonas aeruginosa<br>Staphylococcus aureus,<br>Enterococcus hirae  | 0,25%               | 15 min., 30 min.          |
| Bacterică          | EN 14561:2006                                  | Pseudomonas aeruginosa<br>Staphylococcus aureus<br>Enterococcus hirae   | 1,25%               | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Inactivare virus   | EN 14476:2013+A1:2015                          | BVDV  | 1,25%               | 15min., 30 min., 60 min.  |
| Levurică           | EN 14562:2006                                  | Candida   | 1,25%               | 15 min., 30 min.,         |

|   |                       |   |       |                           |
|---|-----------------------|---|-------|---------------------------|
|   |                       | albicans  |       | 60 min.                   |
| Levuricidă                                    | EN 14562:2006         | Candida albicans  | 0,25% | 5 min., 15 min., 30 min.  |
| Levuricidă                                    | EN 16615:2015         | Candida albicans  | 2%    | 1 min                     |
| Levuricidă                                    | EN 13624:2013         | Candida albicans  | 0,25% | 5 min., 15 min., 30 min.  |
| Levuricidă                                    | EN 13624:2013         | Candida albicans  | 1,25% | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Levuricidă, Fungicidă                         | EN 13624:2021         | Candida albicans,<br>Aspergillus brasiliensis           | 2,5%  | 5 min., 15 min., 30 min.  |
| Levuricidă, Fungicidă                         | EN 13624:2013         | Candida albicans,<br>Aspergillus brasiliensis           | 2%    | 5 min., 15 min., 30 min   |
| Levuricidă, Fungicidă                         | EN 14562:2006         | Candida albicans,<br>Aspergillus brasiliensis           | 2%    | 5 min., 15 min., 30 min.  |
| Micobactericidă împotriva Mycobacterium avium | EN 14348:2005         | Mycobacterium avium                                     | 2,5%  | 15 min., 30 min.          |
| Sporicidă împotriva Clostridium difficile     | EN 17126:2018         | Clostridium difficile                                   | 2,5%  | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Tuberculocidă                                 | EN 14348:2005         | Mycobacterium terrae                                    | 0,25% | 15min., 30 min.           |
| Tuberculocidă                                 | EN 14348:2005         | Mycobacterium terrae                                    | 1,25% | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Virucidă                                      | EN 14476:2013+A1:2015 | Adenovirus tip 5<br>Norovirus murin<br>Poliovirus tip 1 | 1,25% | 15 min., 30 min., 60 min. |
| Virucidă împotriva virusurilor încapsulate    | EN 14476:2013+A1:2015 | Virus Vaccinia tulpina Elstree                          | 0,25% | 5 min., 15 min., 30 min.  |

#### X. Indicații de utilizare

| <i>Metoda de aplicare</i>                          | <i>Concentrația soluției de lucru</i>  | <i>Timpul de acțiune</i> |
|--|--|--------------------------|
| prin stergere dezinfectia suprafețelor             | 0,25% (2,5ml produs /1 litru soluție); 2% (20 ml produs/1litru soluție).   | 5 min.                   |
| prin stergere dezinfectia suprafețelor             | 2,5% (25 ml produs/1litru soluție); 2% (20 ml produs/1litru soluție); 2,5% (25 ml produs/1 litru soluție)        | 15 min., 5 min.          |
| Prin ștergere dezinfectia instrumentarului medical | 0,25% (2,5 ml produs/1 litru soluție); 1,25% (12,5ml produs/ 1litru soluție); 2% (20 ml produs/1 litru soluție). | 15 min., 5 min, 30 min.  |

#### XI. Etichetarea produsului biocid

|   |   |
|---|---|
| Simboluri și indicarea pericolelor                  | GHS 07, GHS 05, GHS 09.                 |
| Fraze de risc (R) și/sau Pictograme de pericol (H)  | H302 Nociv în caz de înghitare.         |
| Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P) | P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. |

#### XII. Categoria de utilizatori

Profesionali, Populatie, Industriali,

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

Produsul are eficacitate virucidă împotriva tuturor virusurilor încapsulate prevăzute în anexa A standardul EN 14476:2013+A1:2015.