



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-0073/2023  
din | 02.11.2023

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

Aseptanios AD

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

ECOLAB, Austria, Wien, Rivergate, Handelskai 92, 1200 Vienna, Austria, 1200

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

Laboratoarele ANIOS, 1,rue de l'Espoir 59260, LEZENNES-FRANȚA

**IV. Date de identificare a produsului**

1. Categoria de produs | biodistructiv

1.1. Grupa principală | I

1.2. Tip de produs | 2

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 172 din 17.10.2023 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: 02.11.2028.**

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-0073/2023 din 02.11.2023 pentru înregistrare de stat a**  
**produsului biocid**

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

Aseptanios AD

**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>
Acid peracetic in situ	201-186-8	79-21-0	0,12% (1200ppm)

**VI. Forma de condiționare**

lichid

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

flacoane de 2L, □ canistre de 5L

**VIII. Domeniul și aria de utilizare**

**1. Domeniul de utilizare**

Dezinfectant care nu este destinat aplicării directe la oameni sau animale. Spații private și zona de sanatate publica. Domeniul medical.

**2. Aria de aplicare**

Dezinfectant pentru aeromicroflora, a suprafețelor și dispozitivelor medicale.

**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>
Bactericida	NF T 72-281	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli	7ml/m3	30 min.
Fungicida	NF T 72-281	Aspergillus brasiliensis	7ml/m3	120 min
Levuricidă	NF T 72-281	Candida albicans	7ml/m3	15 min
Micobactericida	NF T 72-281	Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae	7ml/m3	60 min
Sporicida	NF T 72-281	Bacillus subtilis	7ml/m3	120 min
Virucidă	NF T 72-281	Adenovirus tip 5	7ml/m3	60 min
Virucida	NF T 72-281	Poliovirus tip 1	7ml/m3	60 min
Virucidă	NF T 72-281	Murine Norovirus	7ml/m3	60 min

**X. Indicații de utilizare**

<i>Metoda de aplicare</i>	<i>Concentrația soluției de lucru</i>	<i>Timpul de acțiune</i>
bactericid, levuricid	7ml/m3	30 min.
virucid, micobactericid	7ml/m3	60 min
fungicid, sporicid	7ml/m3	120 min

**XI. Etichetarea produsului biocid**

<b>Simboluri și indicarea pericolelor</b>	
Fraze de risc (R) și/sau Pictograme de pericol (H)	H272 Poate agrava un incendiu; oxidant; H290 Poate fi corosiv pentru metale. H314 Provoacă arsuri graveale pielii si lezarea ochilor. H412 nociv pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P)	P210 A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scântei, flăcări și alte surse de aprindere. Fumatul interzis.

**XII. Categoria de utilizatori**

Profesionali,

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