



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 IDNO:1018601000021

**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT**

Nr. | P-0078/2023
din | 02.11.2023

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

Sanitizer Hands H1

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

Î.C.S. FARMINA S.R.L., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Ciocana, 8, bloc. 1

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

Saniswiss SA, Route de Frontenex 41A, 1207, Geneva, Elveția

IV. Date de identificare a produsului

1. Categoria de produs	biodistructiv
1.1. Grupa principală	1
1.2. Tip de produs	1

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-0078/2023 din 02.11.2023 pentru înregistrare de stat a
produsului biocid

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

Sanitizer Hands H1

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>
Ethyl alcohol	200-578-6	64-17-5	720ml/L

VI. Forma de condiționare

gel/lichid

VII. Modul de ambalare (tipul, capacitatea)

100 ml, 500ml, 1000ml.

VIII. Domeniul și aria de utilizare

1. Domeniul de utilizare

Igiena umană.

2. Aria de aplicare

Dezinfectarea igienică și chirurgicală a mâinilor.

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	EN 13727:2012+A2:2015	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli K12	100%	30 sec
Bactericida	EN 12791(2016)		3 ml	2x45 sec.(90 sec)
Bactericida	EN 1500 (2013)	Escherichia coli K12	3 ml	30 sec.
Bactericida și levuricida	EN 1500:2013	P.aeruginosa, E.coli, P.mirabilis, E.hirae, S.aureus, C.albicans	80%	15 sec
Levuricida	NF EN 13624	Candida albicans	80%	30 sec
Mycobactericida	NF EN 14348	Mycobacterium avium	80%	30 sec
Tuberculocida	BS EN 14348:2005	Mycobacterium terrae	80%	30 sec
Virucida	EN 14476:2013+A1:2015(E)	Adenovirus type 5, Murine norovirus	100%	15 sec; 30 sec
Virucida	EN 14476:2013	Adenovirus type 5	80%	30 sec
Virucida	UNI EN 14476:2013	Murine norovirus	97%	30 sec
Virucida	EN 14476:2013	Poliovirus type 1	97% and 80%	30 sec

X. Indicații de utilizare

<i>Metoda de aplicare</i>	<i>Concentrația soluției de lucru</i>	<i>Timpul de acțiune</i>
pe piele: dezinfectia igienica; dezinfectia chirurgicală	3 ml; 2x3ml	30 sec; 2x45 sec(90sec.)

XI. Etichetarea produsului biocid

Simboluri și indicarea pericolelor	GHS 02, GHS 07.
Fraze de risc (R) și/sau Pictograme de pericol (H)	H225 Lichid și vapori foarte inflamabili. H319 Provoaca o iritare gravă a ochilor. H412 Nociv pentru mediul acvatic cu efecte de lungă durată.
Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P)	P210 A se păstra departe de caldură, suprațe fierbinți, flăcări deschise, scântei.- Fumatul interzis.

XII. Categoria de utilizatori

Profesionali,

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