



MINISTERUL SANATATII  
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE

MINISTRY OF HEALTH  
NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS



Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Data emiterii: 16.09.2020

# AVIZ

## Nr. 5096BIO/04/12.24

În conformitate cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, privind aprobarea procedurii de avizare a produselor biocide care sunt plasate pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare și cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al Presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și Siguranța Alimentelor nr. 637/2492/50/2012, privind aprobarea membrilor Comisiei Naționale pentru Produse Biocide și a regulamentului de organizare și funcționare a acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în ședințele din data de 29.07.2020, 07.09.2020 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

### I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

KLINOPRO™

### Alte denumiri comerciale, după caz

KLINTENSIV FIDI, DeziKlin™

### II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCATORULUI:

SC KLINTENSIV SRL, Sos. Alexandriei nr. 544, km. 14, hala C 34 A, 07025, Bragadiru, jud. Ilfov, Romania

Punct de lucru: sos. Alexandriei, nr. 544, Incinta FNC SABARU, Bragadiru, jud. Ilfov, Romania

### III. DATE DE IDENTIFICARE ALE SOLICITANTULUI (numele, adresa, țara)

SC KLINTENSIV, Sos. Alexandriei nr. 544, km. 14, hala C 34 A, 07025, Bragadiru, jud. Ilfov, Romania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa V la Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu amendamentele ulterioare)

A. Grupa principală	1
B. Tipul/Tipurile de produs	4

### V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

#### A. Substanțe chimice

Nr. crt.	Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1	Didecyldimethylammonium chloride	230-525-2	7173-51-5	0,34%
2	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-18-alkyldimethyl chlorides	269-919-4	68391-01-5	0,09%



## VI. FORMA DE CONDITIONARE

Lichid

## VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate):

100/150/200/250/500/750/1000/5000 ml, 2 litri, 3 litri, 20 litri, 50 litri, 100 litri, 200 litri, 1000 litri

## VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE:

A. Domeniul de utilizare	Produse alimentare si hrana pentru animale
B. Aria de aplicare	Dezinfectia suprafetelor dure, neporoase cum sunt pardoselile, pereti, mese scaune, a suprafetelor in contact cu alimentele -blaturi, mese de lucru din bucatarii, tejghele, ustensile, vesela, sticlari de bucatarie si echipamentelor profesionale din bucatarii, restaurante, cantine si alte locuri publice de servire a mancarii.

## IX. EFICACITATE


Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Bacterică (condiții de murdarie)	EVS - EN 13697: 2015 + A1: 2019	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	100%	5 min
Fungică (condiții de murdarie)	EVS - EN 13697: 2015 + A1: 2019	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	100%	5 min 30 min
Bacterică (condiții de murdarie)	EN 1276:2019	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	98%	5 min.
Fungică (condiții de murdarie)	EVS – EN 1650:2019	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	97%	5 min.
Virucidă cu spectru limitat (condiții de murdarie)	UNE – EN – 14476:2014 + A2:2019	<i>Adenovirus tip 5</i> ATCC VR-5 <i>Murin Norovirus</i> strain S99 Berlin	50 % si 80 %	5 min.
Sporică	PN – EN 13704: 2004	<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	80%	60 min.

## X. INDICAȚII DE UTILIZARE:

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare		Timpul de acțiune
Pulverizare si / sau stergere in conditii de murdarie	Bactericid	Ca atare la o temperatura de 20°C	5 min.
	Levuricid	Ca atare la o temperatura de 20°C	5 min.
	Fungicid	Ca atare la o temperatura de 20°C	30 min.
	Virucid cu spectru limitat ( <i>Adenovirus tip 5</i> si <i>Murin Norovirus</i> )	50%	5 min.
	Sporicid	80%	60 min.

**XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID**

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Simboluri si indicarea pericolului	 GHS07
Fraze de pericol (H)	H302- Nociv în caz de înghițire
	<p>P101- Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.</p> <p>P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>P103- Citiți eticheta înainte de utilizare.</p> <p>P273- Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>P301 + P312 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic, dacă nu vă simțiți bine</p> <p>P305 + P351 +P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.</p> <p>P391 Colectați scurgerile de produs.</p> <p>P501- Eliminați conținutul/recipientul la un procesator autorizat în conformitate cu reglementările în vigoare.</p>

**XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI**

Industriali, profesionali, populație.

**XIII. RECOMANDARI/ RESTRICTII PRIVIND PROTECTIA SANATATII SI A FACTORILOR DE MEDIU**

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024.

Avizul a fost întocmit cu respectarea prevederilor art. 7<sup>2</sup>, al Ordinului 910/2016, cu modificările și completările ulterioare

Avizul a fost rescris în data de 16.09.2020

Avizul conține – 3 pagini

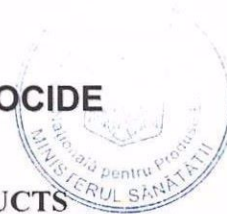
PRESEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cilinca





**MINISTERUL SANATATII**  
**COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID**

**MINISTRY OF HEALTH**  
**NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**



Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA  
Tel: \*(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Data emiterii: 28.11.2022

## AVIZ DE EXTINDERE

În conformitate cu art. 8 din Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, prin aprobarea procedurii de avizare a produselor biocide care sunt plasate pe piața pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare, în baza documentelor depuse în completare la dosarul tehnic, CNPB, în ședința din data de 14.11.2022, a decis că **Avizul nr. 5096BIO/04/12.24** pentru produsul biocid **KLINOPRO™** se completează după cum urmează:

### VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate):

Recipiente din material plastic cu capacitate de: 0,25 L; 0,5 L; 0,75 L; 1 L; 1,5 L; 2 L; 3 L; 5 L; 10 L; 20 L; 50 L

### VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE:

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectant lichid utilizat în industria alimentară și de preparare a furajelor.
B. Aria de aplicare	Dezinfectarea echipamentelor, recipientelor, ustensilelor de consum, suprafețelor folosite pentru producția, transportul, depozitarea sau consumul produselor alimentare sau hranei pentru animale (inclusiv apă potabilă) destinate oamenilor și animalelor.

### IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Sporicida (condiții de curățenie)	PN-EN 13704: 2018	<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	80%	60 minute

### X. INDICAȚII DE UTILIZARE:

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare		Timpul de acțiune
Pulverizare, stergere în condiții de murdărie, imersie	Bactericid, levuricid și virucid limitat <i>Adenovirus</i> TIP 5 și <i>Murin Norovirus</i> S 99 BERLIN conform UNE-EN-14476:2014+A2:2019	Ca atare la o temperatură de 20°C	5 min
	Fungicid	Ca atare la o temperatură de 20°C	30 min
	Sporicid	Ca atare la o temperatură de 20°C	60 min

## AVIZ DE EXTINDERE nr. 5096BIO/04/12.24

### XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Simboluri si indicarea pericolului	-
Fraze de pericol (H)	-
Fraze de precautie (P)	-

Extinderea este valabilă pe perioada valabilității avizului, pana la data de 31.12.2024 cu respectarea prevederilor art. 7<sup>2</sup>, al Ordinului 910/2016, cu modificarile si completarile ulterioare.

Documentul conține - 2 pagini.

PREȘEDINTE

Dr. Chim. Gabriela Cilinca

