



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: 09.11.2016

AVIZ

Nr. 3810BIO/02/12.24

În conformitate cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010 și cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Gospodării Apelor și al Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 637/2492/50 din 2012, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data de 03.11.2016 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

TERRALIN PROTECT

Alte denumiri comerciale, după caz

-

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara)

SCHULKE & MAYR GmbH, Nordstedt 22851, Robert Koch, Str. 2, Germania

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

S.C. INTERCOOP S.R.L., Loc. Ernei, nr. 376, Jud. Mures, 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:	2

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.	Clorură de alchil (C12-16) dimetilbenzil amoniu [ADBAC/BKC (C12-C16)]	270-325-2	68424-85-1	22g
2	2-Fenoxietanol	204-589-7	122-99-6	17g
3	Amine, N-C12-14(numere pare)-alchiltrimetilenedi-, produse de reacție cu acidul cloroacetic (Amfolit 20)	-	139734-65-9	0,6g

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid gata de utilizare

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Flacoane de 20 ml; 2L; 5L și canistre de 20L; 200L; 500L..



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Dezinfectante si algicide care nu sunt destinate aplicarii directe la oameni sau animale.
B. Aria de aplicare	Spatii private si zone de sanatate publica. Dezinfectia si curatarea suprafetelor.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
Bactericidă	EN 1040	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	0,25 % 0,5%	5 –30-60 min.
Bactericidă	EN 1276 In conditii de murdarire 3g/l albumina bovina	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 8043	0,5%	60 min
Bactericidă	DIN EN 1276 In conditii de murdarire 3g/l albumina bovina	<i>Salmonella cheraesuis</i> ATCC 13311 <i>Listeria monocytogenes</i> DSM 20600 <i>Campylobacter jejuni</i> DSM 4688 <i>Escherichia coli</i> DSM19206	0,5%	5 min.
			0,25 %	15 min.
Bactericidă	EN 13697 In conditii de murdarire 3g/l albumina bovina	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Escherichia coli</i> ATCC 10536 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 8043	0,5%	60 min
Bactericidă si Levuricida	EN 13727 In conditii de curatenie 0,3g/l album ina bovina	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442 <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 <i>Enterococcus hirae</i> ATCC 8043 <i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0,25%, 0,5% 1%	5 min 15 min. 60 min.
Bactericidă si Levuricida	DGHM	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Candida albicans</i>	2%	15 min.
			0,5%.	60 min
			0,25%	240min
Fungicida	DIN EN 1275	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	0,25%;0,5%	5 min.
			0,5%.	60 min
Levuricida	EN 13697 si DIN EN 1650 In conditii de curatenie 0,3g/l albumina bovina	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231 <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	0,5%.	60 min
Tuberculocida	DGHM In conditii de murdarire	<i>Mycobacterium terrae</i>	0,5%.	120min
			0,25%	240min



IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de actiune
Micobactericida	EN 14348 In conditii de murdarire	<i>Mycobacterium terrae</i> ATCC 15755 <i>Mycobacterium avium</i> ATCC 15769	0,25%	60 min
			0,5%.	15 min.in conditii de curatenie
				60 min.
Inactiveaza virusul	DVV; BGA	<i>Rotavirus</i>	0,25%	15 min.
Inactiveaza virusul	EN 14476 In conditii de murdarire	<i>MNV</i>	1% ; 2%	120 min.
Inactiveaza virusul	DVV; RKI	<i>Adenovirus tip 5</i>	2%	240 min.
		<i>BVDV</i>	0,25%	5 min.
Inactiveaza virusul	DVV; RKI-cu incarcatura organica	<i>Vaccinia virus</i>	1%	15 min.
			0,5%	60 min.
Inactiveaza virusul	DVV; RKI-fara incarcatura organica	<i>Vaccinia virus</i>	0,25%	15 min.

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Dezinfectia suprafetelor	2%-pentru eficacitate bactericida /fungicida /micobactericida	15 min.
	0,5%-pentru eficacitate bactericida /fungicida /micobactericida	120 min.
	0,25%- pentru eficacitate bactericida /fungicida /micobactericida	240 min.
	2%-pentru eficacitate virucida	240 min.

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Simboluri si indicarea pericolului	GHS05 GHS07 GHS09
Fraze de risc (R) si/sau Fraze de pericol (H)	H290–Poate fi corosiv pentru metale. H302–Nociv în caz de înghițire. H314–Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. H318–Provoacă leziuni oculare grave. H410–Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de prudenta (S) si/sau Fraze de precautie (P)	P273–Evitați dispersarea în mediu. P280–Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P301+P310+P330–ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.Clatiti gura . P303+P361+P353–ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcăminte contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș. P305+P351+P338+P310–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. sunați imediat la un

AVIZ Nr. 3810BIO/02/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Fraze de prudenta (S) si/sau Fraze de precautie (P)	CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic P501 – Aruncați conținutul/recipientul in cinfoemitate cu reglementarile locale.
---	--

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesionali

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

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024
Avizul conține – 4 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

