



ZOONO[®]

Zagarantovana zaštita

24 sata | **30 dana**
na koži | na površinama

od virusa, bakterija, algi i gljivica

KATALOG ZOONO PROIZVODA I USLUGA

ZOONO[®]

Šta je ZOONO?

ZOONO® je specijalizovano sredstvo za zaštitu i uništavanje 99,99% mikroorganizama poput virusa, bakterija, algi i gljivica. ZOONO djeluje tako što stvara nevidljivi antimikrobni sloj koji na mikro nivou sadrži na milione iglica koje fizički uništavaju sve mikroorganizme. Zaštitni sloj postaje učinkovit odmah nakon što se osuši. Zoono u svom sastavu ne sadrži dodatke bilo kakvih otrovnih supstanci, hemikalija niti alkohol.

Napravljen je na bazi vode sa sličnim nivoom toksičnosti (LD50) kao vitamin C, čaj i kafa. Nema boje, mirisa niti bilo kakvih aditiva. Svi proizvodi su dermatološki testirani, te sigurni za korištenje na koži.

ZOONO je odobren od strane američkog FDA (U.S: Food and Drug Administration), prihvaćen od strane međunarodne organizacije za zaštitu okoliša EPA (Environment Protection Agency), akreditovan od strane britanskog akreditacionog tijela UKAS (United Kingdom Accreditation Service) i HALAL certifikovan. Rezultate ZOONO efekta je potvrdilo preko 100 svjetskih akreditovanih laboratorija.

ZOONO ima širok spektar primjene, a najveću u zdravstvu, wellness & spa, teretanama, industriji, proizvodnim procesima, uslužnim objektima (hoteli, restorani, kina, vrtića, igraonica), ličnoj zaštiti, zaštiti domaćinstava, vjerskih objekata i ostalog.





ZOONO[®]
BODY

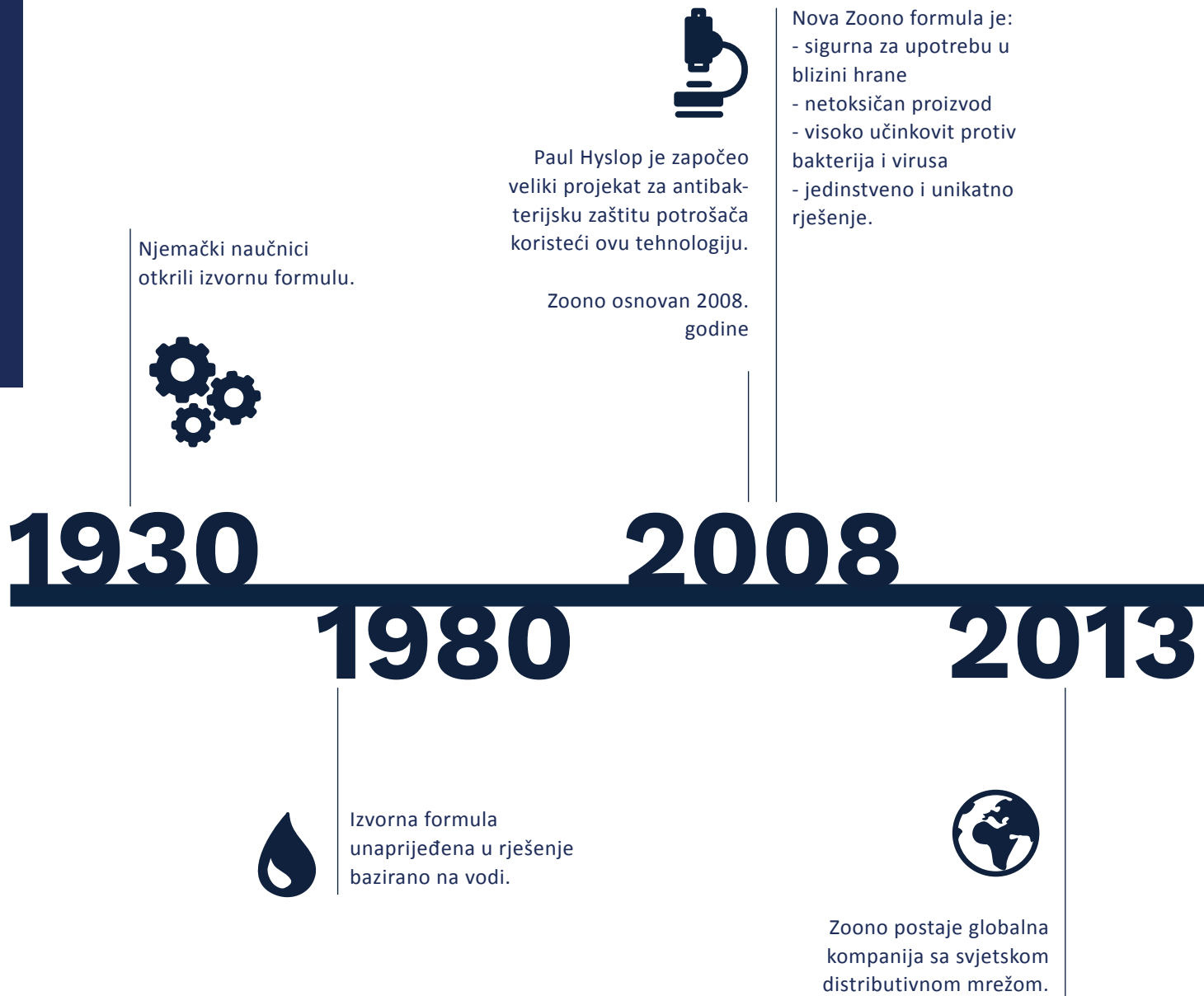
skin
clear

Acne Treatment

Protection for
up to 24 hours
Forms an invisible
barrier on skin that
helps control germs that
cause acne. Prevents
the growth of bacteria
and micro-organisms

150 ml

ZOONO historija





Zoono postaje dostupan u preko 20 zemalja.

2014

Zoono je predstavljen na australijskoj berzi.



2017

2015

2018



Zoono dobija odobrenja od strane američkog FDA & EPA.

Zoono Hand Sanitiser, Skin Clear, Wound Cleanser, Odour Guard i Foot Guard su odobreni od strane FDA.

Zaštita površina registrovana po EPA Standardima.

Zoono postaje dostupan na novim tržištima i nastavlja dobijati nevjerovatne laboratorijske rezultate širom svijeta.

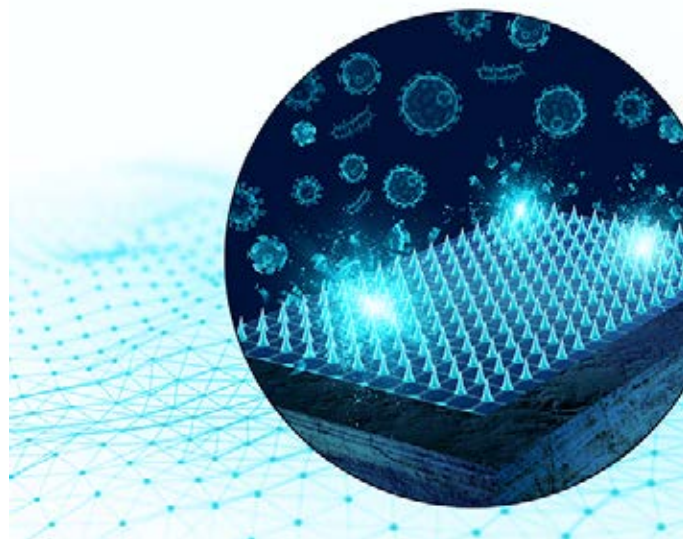
ZOONO tehnologija

Zoono ne sadrži štetne hemikalije, jer je tekući Zoono manje toksičan od vitamina C i kafe.

Kada se nanese na površinu prskanjem, brisanjem ili "zamagljivanjem", Zoono ostavlja jedan molekularni sloj koji se trajno veže na površinu. Ove molekule su antimikrobni polimeri na bazi silana koji se kovalentno vežu na površinu formirajući barijeru pozitivno nabijenih mikroskopskih igala.

Pozitivno nabijene mikroskopske igle privlače i eliminišu negativno nabijene patogene. Igle vrše molekularnu neutralizaciju mikroorganizama sa njihovim smrtnim učinkom. Sloj molekularnih antimikrobnih igala ostaje postojan na površinama do 30 dana. Rutinsko čišćenje se može nastaviti i ne ometa molekulu Zoono ili njegovu antimikrobnu aktivnost. Zoono funkcioniše na principu fizičke eliminacije mikroorganizama i zamjenjuje potrebu za opasnim hemikalijama, otrovima i alkoholom. Metoda eliminacije mikroba na molekularnoj razini sprječava razvoj supermikroba, nije moguć razvoj imuniteta na proizvod.

Zoono nema boje, mirisa, ne ispira se, ekološki je prihvatljiv, ne dovodi do iritacija. Potpuno je nježan za ljude i životinje, smrtonosan je za širok raspon bakterija, virusa, gljivica, plijesni i algi.



LABORATORIJSKI rezultati

Za razliku od konvencionalnih antimikrobika, Zoono ne ubija hemijskim trovanjem ili dehidracijom alkohola, ne ispira se, isparava, ne ostavlja tragove na nanesej površini. Ne pospješuje mutaciju mikroba.

Razultat je izuzetno dugotrajan, siguran za upotrebu u blizini hrane. U odnosu na ostale proizvode, Zoono je svjetski lider u zaštiti od mikroba. Dokazano je učinkovit protiv velikog broja patogena, uključujući MRSA, E.Coli, salmonela, H1N1 (svinjska gripa), Listerija, TB, Stachybotrys (crna plijesan), pa čak uništava i Norovirus.

Kvalitet Zoono asortimana potvrđen je od strane američkog FDA (U.S: Food and Drug Administration), prihvaćen od strane međunarodne organizacije za zaštitu okoliša EPA (Environment Protection Agency), akreditovan od strane britanskog akreditacionog tijela UKAS (United Kingdom Accreditation Service), odobrenje od njemačkog DIN-a i HALAL certifikovan.

Danas preko 100 neovisnih, akreditovanih laboratorijskih rezultata potvrđuju efikasnost Zoono asortimana.

Proizvodi Zoono postigli su revolucionarne rezultate u nizu neovisnih testiranja najuglednijih svjetskih laboratorija kao što su:



Učinkovitost Zoono proizvoda i njegovu sigurnost potvrdio je i Zavod za biomedicinsku dijagnostiku i ispitivanje u Bosni i Hercegovini.



PZU
ZAVOD ZA BIOMEDICINSKU
DIJAGNOSTIKU I ISPITIVANJE

No.	PATHOGEN	ZOONO PRODUCT	TEST STANDARD	TEST DURATION	TESTING LABORATORY	LAB. TEST CERTIFICATE NO.
1.	E.coli	Germfree24	EN1500	3 minutes	Abbott UK	09H.120H.ZOO
2.	Pseudomonas.a	Germfree24	EN1276	5 minutes	Abbott UK	09H.120.ZOO
3.	E.coli	Germfree24	EN1276	5 minutes	Abbott UK	09H.120.ZOO
4.	Staph.aereus	Germfree24	EN1276	5 minutes	Abbott UK	09H.120.ZOO
5.	Enterococcus.hirae	Germfree24	EN1276	5 minutes	Abbott UK	09H.120.ZOO
6.	Aspergillus.niger	Germfree24	EN1650	15 minutes	Abbott UK	09H.120M.ZOO
7.	Candida.albicans	Germfree24	EN1650	15 minutes	Abbott UK	09H.120M.ZOO
8.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	EN13697	1 hour / 3 hours	Abbott UK	09J.056a.ZOO
9.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	EN13697	1 hour / 3 hours	Abbott UK	09J.056a.ZOO
10.	Aspergillus.niger	Z-71 Microbe Shield	EN13697	1 hour / 3 hours	Abbott UK	09J.056a.ZOO
11.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	EN13697	1 hour / 3 hours	Abbott UK	09J.056a.ZOO
12.	REPORT ON 13697	Z-71 Microbe Shield	EN13697	REPORT ONLY	Abbott UK	REPORT
13.	Total Plate Count	Germfree24	EN12791	10 people / 24 hours	Abbott UK	9M.064.ZOO
14.	Tuberculosis	Z-71 Microbe Shield	EN14348:2005	60 minutes	Abbott UK	14C.146MMt.ZNZ
15.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	Ankara University	
16.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	Ankara University	
17.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	Ankara University	
18.	Candida.albicans	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	Ankara University	
19.	Legionella	Z-71 Microbe Shield	EN13623	1 hour	DEREN, Turkey	ML-ZOO1
20.	MRSA	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	GATA Turkey	
21.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 days	GATA Turkey	
22.	Candida.albicans	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	10 days	Hacettepe, Turkey	
23.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	10 days	Hacettepe, Turkey	
24.	Bacillus.cereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	10 days	Hacettepe, Turkey	
25.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	10 days	Hacettepe, Turkey	
26.	Listeria.m	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161851
27.	Staph.aereus	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161851
28.	Pseudomonas.a	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161851
29.	C.diff	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161851
30.	MRSA	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161851
31.	Listeria.m	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161850
32.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161850
33.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161850
34.	C.diff	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161850
35.	MRSA	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	161850
36.	Listeria.m	Hospital Grade	Zoono Protocol	7 days	BioTest, Australia	161522
37.	Pseudomonas.a	Hospital Grade	Zoono Protocol	7 days	BioTest, Australia	161522

38.	E.coli	Hospital Grade	Zoono Protocol	14 days	BioTest, Australia	160802
39.	Salmonella	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
40.	Listeria.m	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
41.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
42.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
43.	C.diff	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
44.	MRSA	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	28 days	BioTest, Australia	161422
45.	Salmonella	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	1 - 25 days	Biaida, Australia	Emailed
46.	Total Plate Count	Germfree24	EN12791:2005	Up to 24 hours	China Government	13140001
47.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Gov't Protocol	1Hr, 24Hr, 30 Days	China Government	13140002
48.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	Gov't Protocol	1Hr, 24Hr, 30 Days	China Government	13140002
49.	China Verification	Z-71 Microbe Shield	China Standard	15 minutes	MA Lab (CHINA)	20130108
50.	China Verification	Germfree24	China Standard	15 minutes	MA Lab (CHINA)	20130109
51.	Dermatology	Germfree24	Patch Test	72 hours	DermaTest GmbH	PATCH TEST
52.	H1N1	Germfree24	EN14476-2007-02	1 minute	MikroLab GmbH	Z09ML937SI
53.	MERS	Z-71 Microbe Shield	EN14476:2013	1, 5, 10, 30 minutes	MikroLab GmbH	Z14ML1726BC
54.	Trichophyton.m	ZoonoTex	ISO 16329-1:2012	60 Minutes	KAKEN, Japan	CK-13-073574-2
55.	Staph.aereus	ZoonoTex	Japan Standard	0 / 10 Washes	SMI ITOCHU	Translation
56.	Klebsiella.p	ZoonoTex	Japan Standard	0 / 10 Washes	SMI ITOCHU	Translation
57.	Trichophyton.m	ZoonoTex	Japan Standard	0 / 10 Washes	SMI ITOCHU	Translation
58.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	Blue Medical Mask	NZ Labs	11NR001919
59.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 Day / 14 Day	Eurofins	NZAK0058850A
60.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 Day / 14 Day	Eurofins	NZAK0058850A
61.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	1 Min, / 1, 3, 11, 24 Hrs	Eurofins	NZAK0064122
62.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 Day / 14 Days	Eurofins	NZAK0058847A
63.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	7 Day / 14 Days	Eurofins	NZAK0058847A
64.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	1 Day / 28 Days	Eurofins	NZAK0020190
65.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	1 Day / 28 Days	Eurofins	NZAK0020190
66.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	24 Hours	Eurofins	NZAK0025426
67.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	24 Hours	Eurofins	NZAK0025426
68.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	24 Hours	Eurofins	NZAK0058845
69.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	24 Hours	Eurofins	NZAK0058845
70.	E.coli	Germfree24	Zoono Protocol	1 Min, 3 Hrs, 24 Hrs	Eurofins	10NR020267
71.	Staph.aereus	Germfree24	Zoono Protocol	1 Min, 3 Hrs, 24 Hrs	Eurofins	10NR020267
72.	Total Bacteria Count	Z-71 Microbe Shield	USFDA 8th Ch3	10 minutes	BV Dubai	162042/1
73.	Total Coliforms	Z-71 Microbe Shield	USFDA 8th Ch4	10 minutes	BV Dubai	162042/1
74.	Salmonella	Z-71 Microbe Shield	USFDA 8th Ch4	10 minutes	BV Dubai	162042/1
75.	Listeria.m	Z-71 Microbe Shield	CCFRA	10 minutes	BV Dubai	162042/1
76.	Staph.aereus	ZoonoTex	ASTM E2149	0, 1 Hour	Burlington	1-9102010
77.	Staph.aereus	ZoonoTex	AATCC 147-1993	24 Hours	Burlington	Dec 2, 2010

78.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	M-74	1 Hour	Contro-Lab CA	20681/060116/01
79.	Pseudomonas.a	Z-71 Microbe Shield	EN13727:2012	10 Minutes	Abbott UK	15F.161MB.HAS
80.	Staph.aereus	Z-71 Microbe Shield	EN13727:2012	10 Minutes	Abbott UK	15F.161MB.HAS
81.	Enterococcus.hirae	Z-71 Microbe Shield	EN13727:2012	10 Minutes	Abbott UK	15F.161MB.HAS
82.	Pseudomonas.a	Germfree24	EN13727:2012	30 Seconds	Abbott UK	15F.160MB.HR-HAS
83.	E.coli	Germfree24	EN13727:2012	30 Seconds	Abbott UK	15F.160MB.HR-HAS
84.	Staph.aereus	Germfree24	EN13727:2012	30 Seconds	Abbott UK	15F.160MB.HR-HAS
85.	Enterococcus.hirae	Germfree24	EN13727:2012	30 Seconds	Abbott UK	15F.160MB.HR-HAS
86.	Staph.aereus	ZoonoTex	ASTM E 2149-01	Up to 100 Washes	Bruck Australia	Nov-10
87.	E.coli	ZoonoTex	ASTM E 2149-01	Up to 100 Washes	Bruck Australia	Nov-10
88.	Staph.aereus	ZoonoTex	FZ/T 73023-2006	Inhibition Zone	CHINA Standard	16-Aug-14
89.	E.coli	ZoonoTex	FZ/T 73023-2006	Inhibition Zone	CHINA Standard	16-Aug-14
90.	Candida.albicans	ZoonoTex	FZ/T 73023-2006	Inhibition Zone	CHINA Standard	16-Aug-14
91.	Total Plate - Fungi	Z-71 Microbe Shield	ASTM 847	28 Days - Gyprock	Enviro Labs Australia	M14-033
92.	E.coli	Zoono Mini Fogger	Zoono Protocol	50 mins / 24 hrs	Eurofins	17NZAK0021973
93.	Staph.aereus	Hospital Grade	TGA Option A	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
94.	E.coli	Hospital Grade	TGA Option A	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
95.	Pseudomonas.a	Hospital Grade	TGA Option A	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
96.	Proteus.vulgaris	Hospital Grade	TGA Option A	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
97.	Staph.aereus	Hospital Grade	TGA Option B	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
98.	E.coli	Hospital Grade	TGA Option B	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
99.	Pseudomonas.a	Hospital Grade	TGA Option B	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
100.	Proteus.vulgaris	Hospital Grade	TGA Option B	Tests 1, 2, 3	Eurofins Australia	1621684
101.	C.diff	Hospital Grade	ASTM E2197	15 minutes	Microchem Lab, USA	NG7368
102.	Norovirus	GermFree24 ULTRA	ASTM E1053	1, 5, 10 minutes	Microchem Lab, USA	NG7502
103.	E.coli	Zoono Body Wash	Eurofins InHouse	5 mins / 24 hours	Eurofins Auckland	NZAK0056713
104.	Staph.aereus	Zoono Body Wash	Eurofins InHouse	5 mins / 24 hours	Eurofins Auckland	NZAK0056713
105.	E.coli	Zoono Foaming Soap	Eurofins InHouse	5 mins / 24 hours	Eurofins Auckland	NZAK0056713
106.	Staph.aereus	Zoono Foaming Soap	Eurofins InHouse	5 mins / 24 hours	Eurofins Auckland	NZAK0056713
107.	Aspergillus.brasil- iensus	Zoono ZAM	Eurofins InHouse	30 sec / 5 mins	Eurofins Auckland	NZAK0055375
108.	Listeria.m	Zoono ZAM	Eurofins InHouse	30 sec / 5 mins	Eurofins Auckland	NZAK0055374
109.	H3N2 (HK Strain)	Microbe Shield	KRICT Korea	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174 (A)
110.	H3N2 (HK Strain)	GermFree24	KRICT Korea	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174 (A)
111.	H3N2 (HK Strain)	Microbe Shield	KRICT Korea	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174 (B)
112.	H3N2 (HK Strain)	GermFree24	KRICT Korea	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174 (B)
113.	E.coli	Z-71 Microbe Shield	Zoono Protocol	20 mins, 24 hrs, 7 days, 14 days, 30 days	GEO-CHEM India	MISC/17/11/017165
114.	Candida.albicans	Microbe Shield	Zoono Protocol	20 mins, 24 hrs, 7 days, 14 days, 30 days	GEO-CHEM India	MISC/17/11/017165
115.	Influenza A (H3N2)	Microbe Shield	KRICT Protocol	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174(A)
116.	Influenza A (H3N2)	GermFree24	KRICT Protocol	5 mins / 60 mins	KRICT Korea	17D1174(B)



REZULTATI

Dobiveni rezultati proizvoda "ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)" su predstavljeni na Tabeli 2.

Tabela 2. Proces i rezultati ispitivanja osjetljivosti mikroorganizama na "ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)" u toku kompletnog eksperimenta: tri inokulacije sa 7 sojeva mikroorganizama u toku 30 dana

Aktivnosti i datumi	ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)		
30.07.2019			
Priprema sojeva bakterija i priprema inokuluma			
Priprema hranljivih podloga i dvostruko nanošenje antimikrobnih proizvoda			
Inokulacija mikroorganizmima			
I (31.07.2019) II (12.08.2019) III (03.09.2019)			
	I	II	III
Gram pozitivne bakterije			
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	0	0	0
<i>MRSA</i> ATCC 43300	0	0	0
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 19433	0	0	0
Gram negativne bakterije			
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	0	0	0
<i>Escherichia coli</i> ESBL	20 cfu		
<i>Acinetobacter baumannii</i>	0	0	0
Kvasnice			
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	0	0	0

ZAKLJUČAK

- Proizvod "ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)" ima snažno antibakterijsko djelovanje. Baktericidno je djelovao na sojeve *Staphylococcus aureus* ATCC 25923, *MRSA* ATCC 43300, *Enterococcus faecalis* ATCC 19433, *Escherichia coli* ATCC 25922, *Candida albicans* ATCC 10231 i bolnički soj *Acinetobacter baumannii*.
- Jednom tretirane površine (površine hranljivih podloga) sa "ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)" ostale su sterilne i nakon 30 dana i pored tri inokulacije sa mikroorganizmima (inokulum 10^7 cfu) u razmacima od po 10 dana.
- Escherichia coli* koja producira beta-laktamaze proširenog spektra (ESBL) je bila otpornija na djelovanje ovog spoja. Nakon prve inokulacije porastao je reduciran broj mikroorganizama – 20 cfu, te je ova kultura izbačena iz dalje obrade.
- Obzirom na izuzetno veliki značaj ESBL sojeva mikroorganizama u izazivanju bolničkih infekcija, dalja ispitivanja treba usmjeriti na testiranje većeg broja sojeva ESBL različitih vrsta mikroorganizama.
- Proizvod "ZOONO MICROBE SHIELD SURFACE SANITISER (Z-71)" zbog svog snažnog i produženog baktericidnog djelovanja može se koristiti u različitim granama industrije gdje se zahtjev rad u aseptičnim uslovima i u održavanju higijene u transportu ljudi i roba itd.

TESTIRALA

Dr. vet.med. Aida Kurto,
spec. sanitarne mikrobiologije

Kurto Aida



ODOBRILA

Prof.dr. Mirsada Hukić

Mirsada Hukić
Akademik prof. dr. Mirsada HUKIĆ
SPFC MIKROBIOLOGIJE

ZOONO® PROIZVODNI ASORTIMAN

12



Zoono® Hand Sanitiser

PJENA ZA RUKE

Pakovanje: 150 mL

Za razliku od tradicionalnih sredstava za dezinfekciju ruku na bazi alkohola koja rade samo dok su vlažni, Zoono molekule trajno se vežu za vašu kožu, stvarajući obrambenu barijeru sastavljenu od miliona molekularnih "igala" koje uništavaju mikrobe do 24 sata.

Ubija 99,99% mikroba, dermatološki testirano. To znači da Zoono Hand Sanitiser osigurava kontinuiranu antimikrobnu zaštitu tokom cijelog dana samo sa jednom aplikacijom. Zaštita je postojana i nakon svakodnevnog pranja ruku. Kada usporedite proizvod koji radi nekoliko minuta s onim koji traje cijeli dan i koji je važan za praktičnost, kontinuitet zaštite i troškova, dolazimo do zaključka da uopće nisu usporedivi.



Zoono® Hand Sanitiser

SPREJ ZA RUKE

Pakovanje : 100 mL, 150 mL, 250 mL, 1 L, 5 L

Za razliku od tradicionalnih sredstava za dezinfekciju ruku na bazi alkohola koja rade samo dok su vlažni, Zoono molekule trajno se vežu za vašu kožu, stvarajući obrambenu barijeru sastavljenu od milion molekularnih "igala" koje uništavaju mikrobe do 24 sata.

Ubija 99,99% mikroba, dermatološki testirano. To znači da Zoono Hand Sanitiser osigurava kontinuiranu antimikrobnu zaštitu tokom cijelog dana samo sa jednom aplikacijom. Zaštita je postojana i nakon svakodnevnog pranja ruku. Kada usporedite proizvod koji radi nekoliko minuta s onim koji traje cijeli dan i koji je važan za praktičnost, kontinuitet zaštite i troškova, dolazimo do zaključka da uopće nisu usporedivi.



Zoono® Hand Sanitiser wipes

MARAMICE ZA RUKE

Zoono se trajno veže za površinu kože i stvara antimikrobni sloj koji štiti kožu u trajanju od 24 sata. Ruke postaju sterilne, te su zaštićene od svih vrsta bakterija, virusa, gljivica i algi.

Dermatološki testirane, nježne, te se mogu primjenjivati i na najosjetljivijoj koži.

Sigurne su za upotrebu kod svih dobnih skupina. Ne sadrže alkohol, toksine, niti bilo kakve aditive.

Nemaju boje, mirisa, te ne ostavljaju tragove na odjeći i koži.



Zono® 24 satne maramice za kožu i površine

ANTIMIKROBNE MARAMICE ZA KOŽU I POVRŠINE

Pakovanje : 25 komada

Čuvajte kožu svježom uz ove praktične 24 satne maramice. Zono 24 satne maramice uklanjaju miris i ubijaju 99,99% bakterija na koži i površinama.

Napravljene na bazi vode; ne sadrže alkohol, aditive niti toksine. Maramice su dermatološki testirane i sigurne su za upotrebu kod djece i odraslih.

Ne pospješuju mutaciju mikroba. 24 satne maramice nemaju boje, mirisa, niti ostavljaju tragove na koži, odjeći ili površinama.



Zono® Femme

PROIZVOD ZA INTIMNA PODRUČJA KOD ŽENA

Pakovanje : 150 mL

Dnevna aplikacija koja štiti od bakterija tokom 24 sata. Dugotrajna svježina intimnog područja bez mirisa.

Dermatološki testiran i ekološki prihvatljiv.

Zono stvara blagi sloj na koži koji pruža zaštitu. Zono Femme Personal Care se nanosi nakon tuširanja ili kupke. Jednostavno ručno nanosite pjenu na sva osobna područja vodeći računa da se postigne potpuna pokrivenost. Osušiti područje nekoliko minuta.

Zono Femme je nježan i ne ostavlja mrlje na koži i odjeći.



Zono® Skin Clear

PROIZVOD ZA ČIŠĆENJE LICA

Pakovanje : 150 mL

Kontrolira mikrobe koje uzrokuju pojavu akni formiranjem nevidljive antibakterijske barijere. Ostaje aktivan do 24 sata.

Zono Skin Clear stvara antimikrobni sloj koji se veže za kožu i štiti od bakterija. Za najbolje rezultate, prvo operite zahvaćeno područje, a zatim isušite čistim ručnikom. Nakon toga jednostavno nanosite Skin Clear pjenu rukom na zahvaćeno područje i lagano ga utrljajte dok se ne osuši.

Zono Skin Clear je netoksičan, na bazi vode, nježan za kožu i ne ostavlja mrlje na koži ili odjeći.

Redovita primjena pomoći će da koža ostane zaštićena od bakterija koje uzrokuju akne.



Zoono® Foot Guard

PROIZVOD ZA ZAŠTITU STOPALA

Pakovanje : 100 mL

Sprej za antimikrobnu zaštitu stopala. Ubija bakterije koje uzrokuju pojavu atletskog stopala, neugodne mirise i osiguravaju trajnu zaštitu. Olakšava svrab i nelagodu koja prati to stanje.

Jedna primjena stvara trajnu antimikrobnu barijeru na koži koja ubija patogene do 24 sata. Ne pospješuje mutaciju mikroba.

Zoono Foot Guard je izgrađen na Zoonovoj antimikrobnoj nanotehnologiji, koristeći inteligentne molekule za aktivno i dosljedno smanjenje opterećenja patogena na površinama i koži korištenjem fizike za ubijanje bakterija umjesto hemije.



Zoono® Wound Cleanser

PROIZVOD ZA ČIŠĆENJE RANA

Pakovanje : 100 mL

Neophodno sredstvo za prvu pomoć. Za razliku od tradicionalnih sredstava za čišćenje, Zoono Wound Cleanser ima dvojako djelovanje. Formula na bazi vode koja daje trenutnu antiseptičku korist, ali također pruža kontinuiranu antimikrobnu zaštitu u trajanju do 24 sata. Jedna primjena odmah ubija patogene na ogrebotinama i površinskim ranama, a zatim pomaže u procesu zacjeljivanja.

Ne sadrži alkohol, toksine niti aditive. Dermatološki testirano i ekološki prihvatljivo.

Ne ostavlja mrlje na koži i odjeći. Ubija do 99,99 % patogena.



Zoono® Odour Guard

PROIZVOD ZA UKLANJANJE MIRISA

Pakovanje : 100 mL

Za razliku od tradicionalnih proizvoda koji se oslanjaju na neugodne mirisne maske s nevjerojatnim snažnim mirisom, Zoono Odor Guard koristi Zoono-ov jedinstveni mehanički postupak za eliminaciju mikroba koji izazivaju neugodne mirise i štite vašu kožu od mikroorganizama. Prilikom procesa sušenja proizvoda, on se veže za površinu vaše kože i ostaje aktivan do 24 sata! Zoono Odor Guard eliminiše mirise i ubija 99,99% bakterija na odjeći i koži.

Neka vaša koža i odjeća budu svježiji, te bez bakterija koje izazivaju neugodne mirise. Dermatološki testirani.

Zoono® Baby Wipes

MARAMICE ZA BEBE



Najnježniji način svakodnevnog čišćenja i zaštite bebine kože od bakterija i gljivica. Od promjena pelena do čišćenja ruku i površina, ove maramice poslužit će vam po kući, u automobilu i u pokretu.

- Prozirane i lagane
- 99,9% pročišćena voda
- Ultra nježne
- Dermatološki testirane

Naše maramice za bebe pažljivo su formulirane s vrlo malo sastojaka i potpuno bezopasne.

Zoono dječje maramice su:
Bez mirisa | Bez alkohola | Bez konzervansa | Izuzetno velike | Kvalitetne maramice.



Zoono® Microbe Shield - All purpose

PROIZVOD ZA ZAŠTITU SVIH POVRŠINA

Pakovanje : 250 mL, 1 L, 5 L

Proizvod za zaštitu svih površina. Nakon nanošenja Microbe Shield proizvoda formira se antimikrobni sloj koji se veže za površinu i ostaje zaštićena do 30 dana.

Idealan za zaštitu svih površina u domu i na radnom mjestu.

Proizvod na bazi vode; ne sadrži alkohol, toksine niti aditive. Dermatološki testirano i ekološki prihvatljivo.

Ne ostavlja mrlje na koži i odjeći. Ubija do 99,99 % patogena.



Zoono® Microbe Shield – Sports

PROIZVOD ZA SPORTSKU ZAŠTITU

Pakovanje: 250 mL

Proizvod za zaštitu sportske opreme koja se ne može adekvatno oprati (kacige, strunjače, vreće za boks, oprema u dvoranama i teretanama). Uklanja neugodne mirise sprječavanjem rasta bakterija koje uzrokuju neugodne mirise. Jednom aplikacijom ovog proizvoda, površina ostaje zaštićena u trajanju do 30 dana.

Proizvod na bazi vode, ne sadrži alkohol, toksine niti aditive. Dermatološki testirano, ekološki prihvatljivo.

Ne ostavlja mrlje na koži i odjeći. Ubija do 99,99% patogena.



Zono® Mould & Surface Cleaner

PROIZVOD ZA ZAŠTITU POVRŠINA OD PLIJESNI I ALGI

Pakovanje : 250 mL

ZOONO® Microbe Shield štiti površine od plijesni i algi u trajanju do 30 dana. Zono stvara antimikrobni sloj koji se veže na površine i štiti od plijesni i algi.

Zono® je netoksičan i ekološki prihvatljiv. Zono je pogodan za upotrebu na širokom rasponu površina koje su sklone pojavljivanju plijesni uključujući: kuhinju, kupaonicu (toalet, tuš, staklo, pločice), kao i za vanjsku upotrebu.

Dermatološki testirano i ekološki prihvatljivo. Sigurno za upotrebu u blizini djece.

Ne ostavlja mrlje na površinama, odjeći ili koži.



Zono® Microbe Shield Surface Wipes

MARAMICE ZA ZAŠTITU POVRŠINA

Maramice za zaštitu površina koje ostaju postojane u trajanju do 30 dana. Ubijaju 99,99% svih patogena uključujući: MRSA, E coli, salmonelu, H1N1.

Idealan za aplikaciju na površine koje se teško čiste (telefoni, monitori, tastature, daljinski upravljači, automobili, ručke vrata). Antimikrobni sloj koji se veže na površinu ostaje postojan i neće se isprati.

Dermatološki testirano i ekološki prihvatljivo. Sigurno za upotrebu u blizini djece.



Zono® Laundry Guard Fabric Sanitiser

PROIZVOD ZA ZAŠTITU TKANINA

Antimikrobni sloj se veže na tkaninu i pomaže u zaštiti od bakterija, mirisa, plijesni, gljivica i kvasca. Jedan tretman će ostati aktivan do 30 pranja. Preporuka za ponavljanje In-Wash tretman ciklusa svaka 3 mjeseca.

Najčešća primjena: svi tipovi odjeće, posteljina, kuhinjski ručnici, ručnici za kupanje, dječija odjeća, donje rublje, čarape.

Proizvod dermatološki testiran, ekološki prihvatljiv. Laundry Guard ne sadrži alkohol, toksine niti aditive.



Zoono® Hand Sanitiser Dispenser

Zoono dispenser za dezinfekciju ruku zajedno sa proizvodom pruža zaštitu od 24 sata samo s jednom aplikacijom. Savršen je za mjesta koja su jako posjećena, zdravstvene ustanove, industrije, obrazovne institucije, wellness & spa centre itd. Zoono je kvalitetno testirao dezinfekcijski uređaj za ruke sa rigoroznim, znanstvenim istraživanjima, pokazujući koliko je istinski učinkovit proizvod. Primjena Hand Sanitiser sa dispenserom nikada nije bila lakša. Izuzetno nježan na koži, eliminiše 99,99% mikroorganizama.

Zoono se ne ispira, nakon nanošenja proizvoda možete regularno prati ruke tokom cijelog dana, zaštitni sloj se neće oštetiti. Dermatološki testiran, pogodan i za najosjetljivije tipove kože.

Zoono® To Go



PROIZVOD ZA ZAŠTITU SVIH POVRŠINA

Pakovanje : 31 mL

Proizvod za zaštitu svih površina. Nakon nanošenja Microbe Shield proizvoda formira se antimikrobni sloj koji se veže za površinu i ostaje zaštićena do 30 dana.

Idealan za zaštitu svih površina u domu i na radnom mjestu.

Proizvod na bazi vode; ne sadrži alkohol, toksine niti aditive. Dermatološki testirano i ekološki prihvatljivo.

Ne ostavlja mrlje na koži i odjeći. Ubija do 99,99 % patogena.



ZOONO industrije

Bakterije, virusi, gljivice i alge se mogu naći na bilo kojem prostoru u svakodnevnom životu. S našim širokim asortimanom Zoono proizvoda, možete se zaštititi na poslu, u igri, u pokretu ili u kući. Zoono tehnologiju koriste poznate kompanije u različitim industrijama uključujući proizvodnju, medicinu, znanost, poljoprivredu, vinogradarstvo, financije, FMCG, IT, catering firme, ugostiteljstvo, transport, briga o djeci ili životinjama.

LIČNA higijena

Zoono-ov osobni asortiman poznat je kao Zoono Body.

WELLNESS

- Zoono Hand Sanitiser idealan je za 24-satnu zaštitu protiv mikroba. Koristite kao dio svoje svakodnevne jutarnje rutine za cjelodnevnu zaštitu od mikroorganizama, čak i nakon uobičajenih postupaka pranja ruku.
- Zoono Hand Sanitiser- maramice za ruke idealne su za putne varijante.
- Zoono Foot Guard pruža zaštitu u trajanju do 24 sata od mikroorganizama.

LIČNA ZAŠTITA

- Zoono Odour Guard može se koristiti na koži i tekstu, za zaštitu u trajanju do 24 sata od bakterijskih mirisa.
- Zoono Foot Guard sprej za antimikrobnu zaštitu stopala. Ubija bakterije koje uzrokuju pojavu atletskog stopala, neugodne mirise i osiguravaju trajnu zaštitu.

AKNE

- Zoono Skin Clear Acne idealno je za eliminisanje bakterijskih akni i za prevenciju istih.

MIRISI

- Zoono Odour Guard može se koristiti na koži i tekstu, za zaštitu u trajanju do 24 sata od bakterijskih mirisa.

MEDICINSKO

- Zoono sredstvo za čišćenje rana pomaže u zaštiti kože i potpomaže procesu zacjeljivanja. Ostaje aktivan do 24 sata.



ZAŠTITA doma

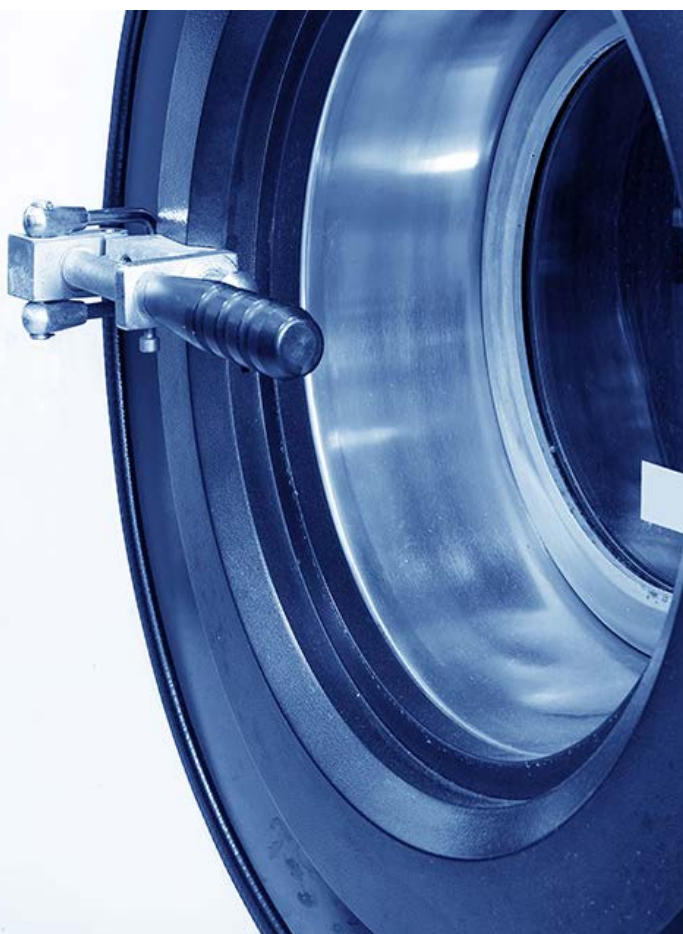
Cijela linija proizvoda za zaštitu svakog doma.

KUPAONICA

- Zoono Microbe Shield All purpose je univerzalni proizvod koji pruža efikasnu antibakterijsku zaštitu, dovoljno nježan za upotrebu u blizini djece, biljaka i kućnih ljubimaca.
- Microbe Shield Room Deodoriser je netoksičan proizvod za uklanjanje mirisa i osvježanja sobe.
- Microbe Shield Mould Guard onemogućuje povratak plijesni na duži vremenski period. Netoksičan i nježan za korištenje na širokom rasponu površina.
- ZAM Mold & Surface Cleaner je proizvod industrijske čvrstoće za čišćenje, pogodan za pločice, staklo i ostale kupaonske površine. Pruža učinkovitu eliminaciju plijesni u kupaonicama. ZAM je netoksičan, ne sadrži jake hemikalije niti mirise.

KUHINJA

- Zoono Microbe Shield All purpose je efikasan antibakterijski proizvod koji pruža dodatnu zaštitnu barijeru nakon čišćenja i koja ostaje aktivna do 30 dana. Microbe Shield ima food safety odobrenja u Australiji i Novom Zelandu.
- Microbe Shield Room Deodoriser je savršen proizvod za uklanjanje dugotrajnih mirisa kuhanja i za osvježanje prostorija koje sadrže neželjene mirise ili su bili periodično zatvoreni ili neiskorišteni.
- Microbe Shield Surface maramice za upotrebu nakon redovnog čišćenja kuhinje neprekidno će eliminirati mikrobe i mirise do 30 dana.
- ZAM Mold & Surface Cleaner je proizvod na bazi vode, netoksičan sprej za čišćenje.



LOUNGE

- Zoono Microbe Shield All purpose je efikasan antibakterijski zaštitni sprej koji je nježan za upotrebu u blizini djece, biljaka i kućnih ljubimaca.
- Microbe Shield Surface maramice za upotrebu nakon redovno čišćenje kuhinje radi neprekidne eliminacije mikroba i mirisa do 30 dana.
- Microbe Shield Room Deodoriser je savršen proizvod za uklanjanje mirisa kućnih ljubimaca, dugotrajnih mirisa prilikom kuhanja i za osvježavanje prostorija koje sadrže neželjene mirise ili su bili zatvoreni ili neiskorišteni mjesecima.
- ZAM Mold & Surface Cleaner je proizvod industrijske čvrstoće koja je pogodna za širok raspon površina, za učinkovito čišćenje i uklanjanje plijesni na površinama kao što su: stropovi, metali, tkanine, tepih, presvlake, zavjese, posteljina, drvo, plastika, kamen i porculan.
- Zoono Room Sanitiser donosi antimikrobnu zaštitu unutar prostorija, koja neutrališe 99,99% mikroba i ostaje aktivna na površinama do 30 dana.



VANJSKI PROSTORI / GARAŽE

- ZAM Surface Cleaner je snažno, industrijski jako sredstvo. ZAM ubija i uklanja plijesan i alge u roku od nekoliko minuta.
- Microbe Shield Mould Guard sprječava povratak plijesni na duži vremenski period. Netoksično i sigurno za upotrebu na širokom rasponu vanjskih površina uključujući suncobrane, namještaj i pločice.
- Germ Fogger Automotive uklanja mirise i ubija bakterije iz unutrašnjosti automobila. Germ Fogger sanitira putem autoklime.

KOMERCIJALNO

Zoono se može koristiti u velikim komercijalnim prostorima i može se koristiti u kombinaciji sa pojedinačnim Zoono proizvodima.

KANCELARIJA

- Zdravo okruženje poslovanja smanjuje bolest radnika / smanjuje izostanak i povećava produktivnost.
- Zoono je dokazan kao efikasan antibakterijski proizvod koji je nježan za upotrebu u blizini djece, biljaka i kućnih ljubimaca.

HOTELI

- Primjena Zoono-a je brza i efikasna metoda uklanjanja mirisa i eliminacije mikroorganizama unutar hotelskih soba, salona, recepcija, restorana i hodnika.
- Aplikacijom Zoono proizvoda stvara se zdravo okruženje u rizičnom, ugostiteljskom objektu.
- Zoono je siguran za upotrebu u blizini hrane i može se primijeniti putem mašina za "zamagljivanje" ili putem individualne aplikacije.
- Čim se Zoono osuši, započinje s djelovanjem. Proces sušenja traje otprilike 10-15 minuta.

IT SEKTOR

- Zoono eliminiše 99,99% mikroorganizama na površinama poput tastatura, printera ili druge IT opreme, za onemogućenje širenja mikroba putem kontakta.

SUPERMARKETI

- Zoono pomaže u higijenskom održavanju uobičajenih područja za posluživanje hrane kao što su delikatesni i pekarski ormarići.
- Zoono pruža maksimalnu zaštitu radnika protiv raznih vrsta mikroba.
- Zoono je također vrlo efikasan za kolica u supermarketima, ekrane na dodir, bankomate itd., jer ostaje aktivan na površinama do 30 dana.
- Zoono je siguran za upotrebu u blizini hrane i može se primijeniti putem mašine za "zamagljivanje" ili putem individualne aplikacije.



BANKOMATI

- Zoono je visoko efikasan tretman u borbi protiv unakrsne kontaminacije.
- Zoono se brzo nanosi i suši / veže na površine za maksimalnu zaštitu.
- Jednako je efikasan i na staklu i na LCD-u ekranima.
- Zoono je idealan za zaštitu bankomata od unakrsne kontaminacije.

KASINO

- Zoono je visoko efikasan u borbi protiv unakrsne kontaminacije do koje dolazi dodirrom.
- Zoono se brzo nanosi i suši / veže na površine za maksimalnu, ličnu zaštitu.
- Jednako je efikasan za čelik, hrom, plastiku, staklo i LCD ekrane.
- Zoono je idealan za zaštitu kazino opreme, automata za igre, automata za promjenu valuta i ugostiteljskih objekata protiv bakterijske kontaminacije.



ZDRAVSTVO

Zoono se nanosi na visoko rizične površine i može se koristiti u kombinaciji sa Zoono individualnim proizvodima.

BOLNICE

- Zoono je dokazano kao sredstvo za tretmane dodirne tačke na odjeljenjima visokog rizika (izolacioni odjeli / ICU itd.).
- Zoono brendovi su u skladu sa propisima iz cijelog svijeta poput EN1276, EN1650 i EN1500, ali i mnogim drugim antimikrobnim testovima efikasnosti.
- Zoono je dokazan kao sredstvo za operaciona područja.
- Zoono je idealan proizvod za područja visokog rizika kao što su čekaonice, igrališta za djecu, recepcijski prostori, te javne prostorije za odmaranje, toalete itd.



LABORATORIJE

- Zoono je dokazan kao efikasno antibakterijsko sredstvo u okruženja ekstremnog rizika kao što su laboratorije.
- Zoono sprečava unakrsnu kontaminaciju i onemogućuje mutaciju. To znači da nema pojave "superbugs".
- Također je idealan tretman dodirnih tačaka za primjenu između redovnih (tromjesečnih) tretiranja "zamagljivanjem".
- Zoono je spreman za upotrebu, ne zahtijeva miješanje i siguran za upotrebu u prostorima pripreme hrane.





PREVOZ PACIJENATA

- Zoono je dokazano kao sredstvo za zaštitu u okruženjima visokog rizika poput hitne pomoći, spasilačkih helikoptera itd.
- Zoono je dokazani antibakterijski proizvod, gde je rizik od unakrsne kontaminacije visok.
- Zoono je na bazi vode i netoksičan je. Siguran za korištenje u blizini ljudi, biljaka i životinja.

MEDICINSKI OBJEKTI

- Zoono je visoko efikasan antibakterijsko sredstvo za zaštitu okruženja visokog rizika uključujući operacione prostore, područja prijema, čekaonice, dječje zone itd.
- Dokazan kao efikasno sredstvo u prostorima visokog rizika od unakrsne kontaminacije.
- Ova područja najbolje je tretirati redovnim tromjesečnim "zamagljivanjem", zajedno sa redovitom aplikacijom putem koordiniranog Touch Point Programa.

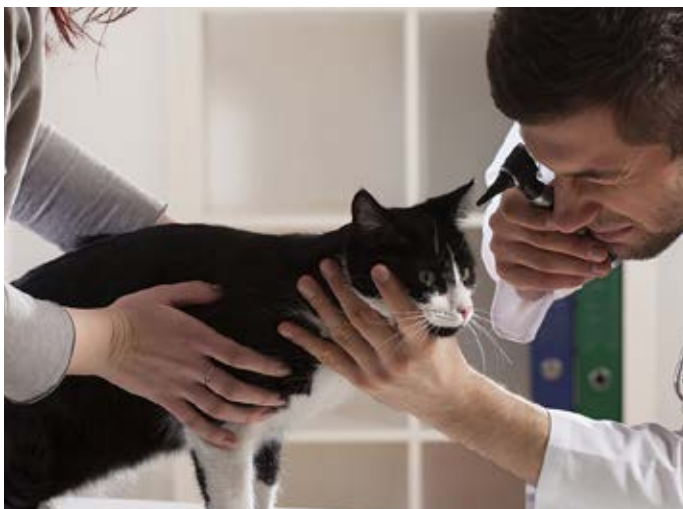


STOMATOLOGIJA

- Efikasan proizvod u okruženjima visokog rizika poput stomatoloških operacionih sala.
- Zoono je efikasan antibakterijski proizvod, gde je rizik od unakrsne kontaminacije visok. Ovo uključuje čekaonice, recepcije itd.
- Također je idealan tretman dodirnih tačaka za primjenu između redovnih tromjesečnih "zamagljivanja".

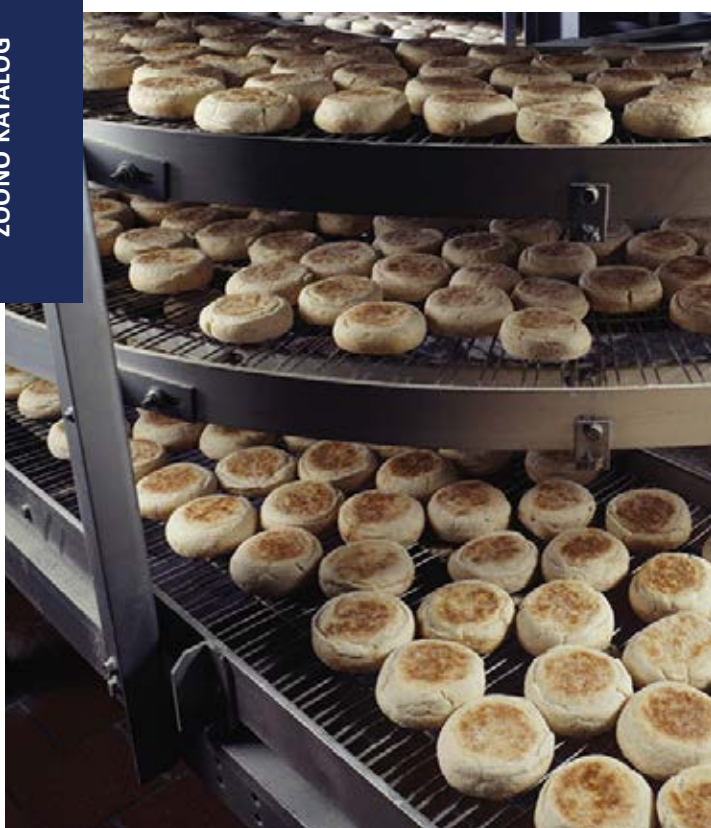
VETERINA

- Zoono je dokazano antimikrobno sredstvo u borbi protiv raznih patogena uključujući zarazne bolesti poput mačjeg adenovirusa i goveđeg adenovirusa.
- Efikasan antibakterijski proizvod, gde je rizik od unakrsne kontaminacije visok. Ovo uključuje recepcije / čekaonice /područja procjene stanja itd.



PROIZVODNJA

Zoono se nanosi na proizvodne površine i može se koristiti u kombinaciji s pojedinačnim Zoono proizvodima.



OBRADA HRANE

- Zoono je dokazano i kao sredstvo za “zamagljivanje” i za tretmane dodirne tačke u visokom rizičnim okruženja kao što su pogoni za preradu hrane.
- Zoono pruža maksimalnu zaštitu protiv mikroorganizama.
- Zoono je siguran za upotrebu u blizini hrane i može se sigurno koristiti preko mašina za “zamagljivanje” ili putem individualnih proizvoda.
- Zoono nije toksičan i ima LD50 sličan kao Vitamin C i kafa.
- Zoono je odobren za upotrebu u Halal postrojenjima za obradu hrane.
- Zoono je odobrene od NZFSA, AsureQuality, AQIS i široko se koristi u postrojenjima za preradu hrane.
- Dokazano je da Zoono smanjuje broj bakterija na svim tretiranim površinama.



PERADARSKA INDUSTRIJA

- Zoono je netoksičan i siguran za upotrebu u peradarskoj industriji.
- Zoono je dokazan kao Food Safe alternativa u brojler postrojenjima.
- Zoono je efikasno antibakterijsko sredstvo visokog rizika kao što su brojleri.
- Dokazano je da Zoono smanjuje stopu smrtnosti životinja u brojler prostorima.
- Idealno sredstvo za upotrebu u preradi biljka jer je netoksičan i istovremeno veoma efikasan protiv patogena.



KLAONICE

- Zoono je efikasno antibakterijsko sredstvo za korištenje u okruženjima visokog rizika kao što su klaonice.
- Idealno za korištenje u postrojenjima za preradu biljaka jer je Food Safe proizvod ali ujedno jako efikasan protiv patogena.
- Odobren za korištenje u Halal kompatibilnim postrojenjima.
- Dokazano elimiše bakterijski sadržaj u svim proizvodnim područjima.



VINARIJE

- Zoono je dokazano efikasno sredstvo u okruženjima visokog rizika kao što su vinarije.
- Zoono pruža maksimalnu zaštitu protiv raznih vrsta patogena.
- Zoono se može koristiti putem mašina za "zamagljivanje" ili putem primjene individualnih proizvoda.
- Zoono posjeduje mnoga odobranja, uključujući NZFSA, AsureQuality i AQIS.



MARINE

- Zoono ima dokazane rezultate protiv plijesni, mirisa koje uzrokuje bakterije i alge, pa je idealan za upotreba u morskome okruženju.
- Nanosi se jednostavno, samo nanesete Zoono Mould Guard, čim Zoono osuši, započinje njegovo djelovanje.
- Zoono je sigurno koristiti na sjedalima, marinama, tepisima, pojasevima za spašavanje, RIB-ovima, uređajima za kuhanje i rashlađivanje, toaletima, opremi za ribolov itd.

Zašto ZOONO

Lider u antimikrobnim inovacijama.



UČINKOVITOST

Zoono je u skladu s propisima iz cijelog svijeta i prošao je EN13697, EN1276, EN1650 među mnogim drugim testovima djelotvornosti. Svi rezultati laboratorijskih istraživanja dostupni su na zahtjev. Tamo gdje je potrebno dodatno testiranje, Zoono pomaže u organiziranju testiranja. Zoono je transparentna, iskrena kompanija koji se nalazi na javnoj listi i tu smo da pomognemo u svakom trenutku.



UŠTEDA TROŠKOVA

Bolest i infekcija mogu koštati kompanije, industrije i države u milijardama - ili još gore; životima ljudi. Sada je moguće drastično umanjiti šanse da se nađete u krizi, smanjujući širenje opasnih mikroorganizama. Zoono već pruža pomoć poljoprivrednim industrijama da optimiziraju zalihe produžujući svoj životni ciklus. Zoono pomaže proizvođačima hrane i pića da slijede stroge higijenske protokole. Zoono pomaže u smanjenju širenja opasnih patogena u medicinskim ustanovama. Zoono smanjuje izostanak s posla u uredima, školama i centrima za zaštitu djece.



DUGOTRAJNA ZAŠTITA

Jednom primijenjen, Zoono ostaje aktivan na površinama do 30 dana i 24 sata na koži, pri čemu je ekološki prihvatljiv za okolinu.



SIGURNOST

Zoono je urađen na bazi vode i ne sadrži štetne hemikalije. Sigurnije je za vodene organizme i manje je vjerojatno da će izazvati iritaciju kože i oka. Sigurnije je za vas, vaše osoblje i klijente, iako je smrtonosno za širok spektar mikroorganizama.



TROŠKOVNA UČINKOVITOST

Zoono-ov jedinstveni antimikrobni zaštitni sloj se vezaju na bilo koju površinu. Nakon sušenja, sloj se izuzetno teško uklanja i ostaje aktivan do 30 dana na površinama. Stoga primjena proizvoda nije toliko česta kao kod ostalih sredstava.



LIDERI U INOVACIJAMA

Zoono je budućnost antimikrobne tehnologije. Uzeli smo poznati aktivni sastojak i dali mu naprednu funkcionalnost. Rutinsko čišćenje i dezinfekcija upotrebom „stare tehnologije“ neće pružiti dugoročnu antimikrobnu zaštitu. Zoono nudi zaštitnu antimikrobnu barijeru osim rutinskog čišćenja, tamo gdje postoji rizik od infekcije.

ZOONO na koži

AKTIVNO DJELOVANJE 24 SATA

Nemogućnost stvaranja "superbugs"

FDA
Odobren

Ostaje aktivan nakon normalnog pranja ruku

Eliminiše 99,99% mikroorganizama

Bez Alkohola

Trajno se veže za površinu kože

Dugotrajno djelovanje: 24 sata na koži

Dermatološki testirano

Ne ostavlja tragove

Nježan na koži

ZOONO na površinama



ZOONO[®]
