



 **BistriVet**
Everything for vets and farms

CATALOG PRODUSE ANIMALE DE FERMĂ SUINE

www.bistrivet.ro



1 VACCINURI

Rokovac Neo	4
Biosuis M Hyo	4
Biosuis APP 2, 9, 11	4
Polipleuresin APX Plus IM	5
Erysin Single Shot	5
Parvoerysin	5
Biosuis Lepto P	6
Ser Clostetan	6

2 ANTIBIOTICE

Amoxicilin 70%	6
Alphafloresol	7
Collive	7
Spectam Gel	7
Sulfadimidin	8
Trimazin 30	8
Tylosin 75%	8
Amoxy-Kel	9
Cefokel	9
Combi-Kel 40	9
Enrotron	10
Florfenikel	10
Procopen	10
Marbox	11
Quivitan	11
Spectam	11
Spirovet	12
Tetravet LA	12
Vetrimoxin LA	12
Oxitetraciclina Invesa	13

3 ANTIINFLAMATOARE

Ketink	13
Animeloxan	13
Biovetalgin	14
Dexafast	14
Dexa-Kel	14
Kelapofen	15

4 ANTIPARAZITARE

Espacox	15
Fairmectin	15
Biomec	15

5 HORMONALE

Sulfertil	16
Genestran	16
Oestrophan	16
Oxytocin	16
Sergon PG 400 + 200	17

6 VITAMINE / MINERALE / AMINOACIZI

Introvit	17
Vitsel E	17
VitaBis Mix	18
CalciBis Plus	18
VitaBis AD3EC	18
VitaBis E Seleniu	19
Artipig	19
Arti Repro	19
Espemaplus	20

7 INTRAUTERINE

Jodouter	20
Pinox	20

8 ADITIVI FURAJERI

Seagut Paste	21
Diaroak	21
Salcochek	21
Respirex Mint	22
Stresroak	22
Payapro	22
Estrofarm Premix	22
DigestSea Still	23
DigestSea Granular	23
Searup Still E	23
Sealyt Spark	23
Arbocel RC Fine	24
Debaas	24
Original XPC	24
Yucca Plus Liquid	25
Yucca Plus Powder	25
AcBiS Liquid 4	25
AcBiS Liquid 5	26
AcBiS Powder	26
ToxiGuard	26
MTX+	27
GraniBis Liquid	27

9 SPRAY-URI / UNGUENTE

Animedazon Spray	27
Anthrolan N Spray	28
Charmil Spray	28
CP Aludermis	28
Protego Spray Pudră	29
Zinkoxid Spray	29
Spray Amar	29
Arthro Gel	29
Charmil Gel	30
Podoseptan	30

10 MANAGEMENT ȘI BIOSECURITATE

Arbocel HS 250	30
Mistral	31
Alize	31
Z'Fix	31
Dezinfex DCLR	32
Dezinfex DACID 340	32
Dezinfex CHLR	32
Dezinfex FACID 333	33
Viroshield	33
Viroguard	33
Virex	34
HPPA	34
Muribrom	34

11 CONSUMABILE PENTRU INSEMINARE ARTIFICIALĂ

Catetere	35
Ansă de inseminare	35
Espumaplus	36
Racord cateter	36
Colorant pentru spermă	36
Diluanți	36
Dicol	36
Eosin-Nigrosin	36
Filtre pentru spermă	36
Pungi pentru recoltare material seminal	37
Flacon Bottle Clip	37
Gel pentru I.A.	37
Manual Semen Bag	37

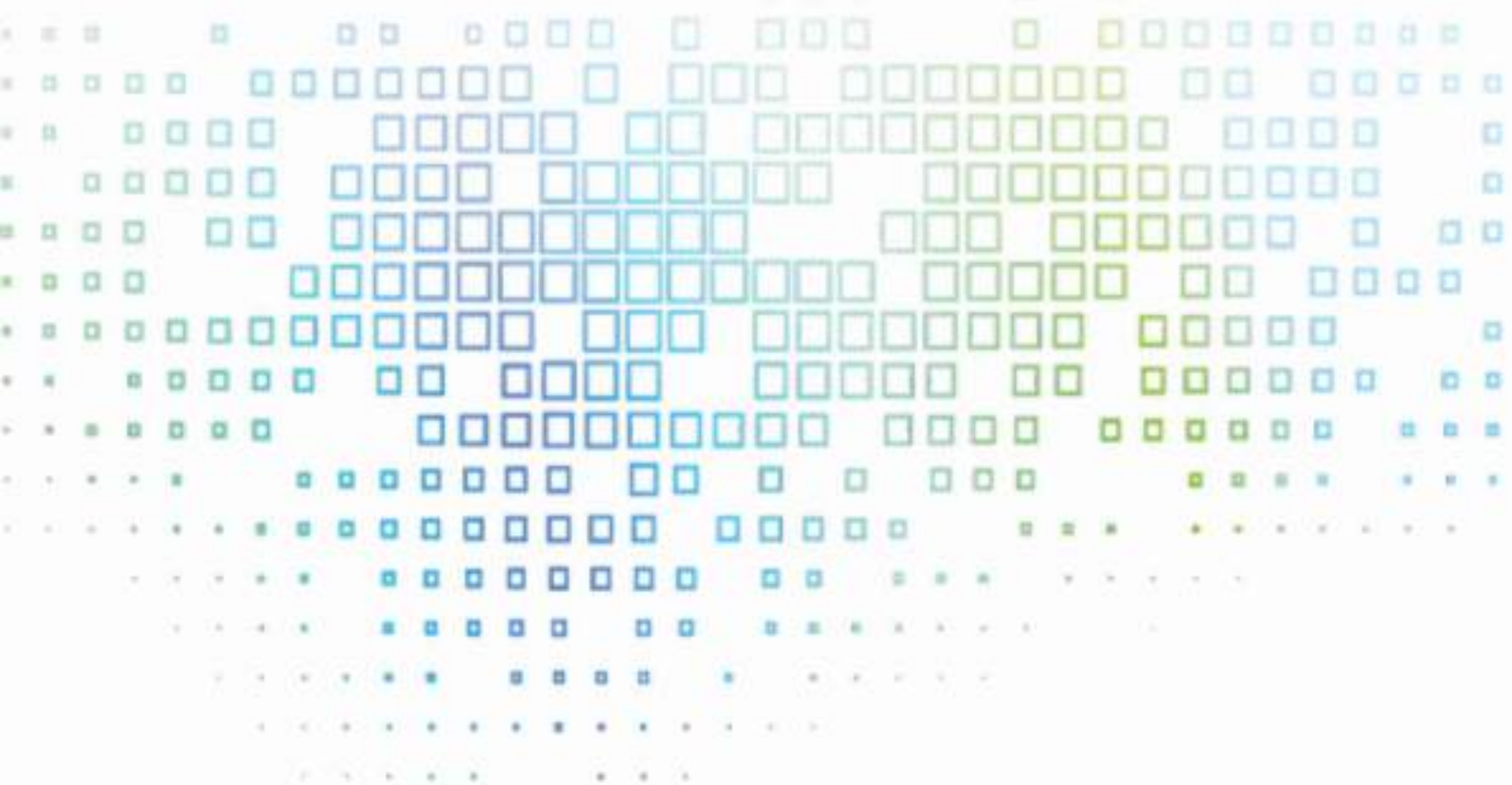
Pahare colectoare pentru spermă	37
Pipete plastice	37
Termos pentru recoltare	37
Ulei imersie	37
Șervețele Higipal	37
Apă distilată	37

12 ECHIPAMENTE LABORATOR

Manechin inox cu auto colectare	38
Consumabil pentru manechin	38
Covorăș cauciuc antiderapant	38
Megavision	38
Microscop	38
Cameră microscop MD 200	39
Magaslide	39
Colorimetru Magacell	39
Cameră Burkert	39
Lamelă marcată pentru numărare celule	39
Extender box 3.0	39
Easydil	40
E-Dispenser	40
Baie Marină BM 20	40
Magascan	40
Amestecător magnetic	40
Cântar electronic B 5000	40
Cutie transport NT 110	40
Cutie transport NT 30	41
Cutie transport NT 15	41
Software Gesipor	41
Cuptor sterilizare	41
Bagmatic LC 1000	41
Simplymatic	42
Simplybag	42
Cameră depozitare ZG 500	42
Cameras depozitare Z 300	42
Cameras depozitare Z 100	42

13 CONSUMABILE/INSTRUMENTAR/ ECHIPAMENTE ZOOTEHNICE

Dozatoare MixRite	42
Seringă automată A metalică 0,1-2 ml Furtun	43
Seringă automată B metalică 0,1-1 ml Furtun	43
Seringă automată B metalică 0,1-2 ml Furtun	43
Seringă automată B metalică 0,1-5 ml Furtun	44
Seringă automată K pistol 2 ml Furtun	44
Seringă automată 5 ml B PG Furtun	44
Seringă dozator pistol REZERVOR 30 ml	45
Seringă dozator pistol REZERVOR 50 ml	45
Seringă automată 1, 2, 3 și 5 ml P albastru Flacon	45
Clește pentru cupare cozi	46
Aparat pentru tăiat cozi Tail Docker	46
Suzete suine din inox	46
Hrănitore inox pentru porci	46
Placă încălzire porci	46
Lampă bec infraroșu cu întrerupător	46
Bec infraroșu 175 W, 250 W	46
Stetoscoape	46
Dispozitiv injectare la distanță	47
Dozator oral Sulfertil	47
Panou dirijare	47
Lasou porci autoblocant	47
Clește crotaliat cu cui de rezervă	47
Clește din inox pentru tăiat colții la porci	47
Termometru electronic cu vârf flexibil	48
Costum Overall pentru dezinfecție	48
Ace	48
Fire de sutură	48
Bandaje	49
Fașă tifon rolă	49
Mănuși	49
Cretă	49
Spray marcaj	49
Vacutainer biochimie clot activator	50
Exudat faringian cu tijă lemn steril	50
Lame microscop	50
Foarfece	50
Pense	50





ROKOVAC NEO

10 ml - 5 doze; 20 ml - 10 doze; 50 ml - 25 doze



Specii țintă	Administrare
Scroafe gestante și scroafe tinere	Doză - 2 ml, intramuscular Vaccinarea de bază: Scrofițe și scroafe cu porci – se aplică 2 injecții într-un interval de 2 până la 4 săptămâni, a doua injecție se aplică cu 2 săptămâni înainte de fătare. Revaccinare: Se administrează 1 injecție (2 ml), cu 4 până la 2 săptămâni înaintea fiecărui termen de fătare.
Indicații	
Imunizarea scroafelor gestante și a scroafelor cu porci împotriva infecțiilor cu <i>E. coli</i> și <i>Rotavirus</i> , destinat inițierii imunității colostrale și lactogene pentru protecția porceilor până la înțarcare.	



BIOSUIS M. HYO

100 ml - 50 doze



Specii țintă	Administrare
Porci (destinați îngrășării)	Doză - 2 ml, intramuscular În fermele în care există presiune infecțioasă ridicată față de <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> , se vor administra 2 doze la un interval de 3 săptămâni începând cu vârsta de 7 zile.
Indicații	
Imunizarea activă împotriva infecției produse de <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> . Vaccinul asigură imunitate pe toată perioada îngrășării.	



BIOSUIS APP 2, 9, 11

50 ml - 50 doze; 100 ml - 100 doze



Specii țintă	Administrare
Porcine	Doză - 1 ml, intramuscular Porcii începând cu vârsta de 6 săptămâni se vaccinează cu o doză de 1 ml. Revaccinarea se face după 3 săptămâni, cu aceeași doză.
Indicații	
Imunizarea activă împotriva infecției cauzate de <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	



POLYPLEUROSIN APX PLUS IM

100 ml - 100 doze; 250 ml - 250 doze



Specii țintă	Administrare
Porcine	Doză - 1 ml, intramuscular Imunizarea porceilor: de la vârsta de 6 săptămâni cu o doză de 1,0 ml Revaccinare: după 2-3 săptămâni Imunizarea seroafelor: vaccinare inițială: 6-4 săptămâni înainte de fătare. Revaccinare: după 2-3 săptămâni Revaccinări suplimentare: de regulă, cu 3-2 săptămâni înainte de următoarea fătare. În cazul în care perioada dintre două fătări depășește 8 luni, un alt ciclu de vaccinare inițială și revaccinare vor fi necesare.
Indicații	
Pentru imunizarea porceilor și seroafelor împotriva pneumoniei determinate de: <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> , <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i> . Pot fi vaccinate atât animalele sănătoase, cât și cele bolnave de pleuropneumonie.	



ERYSIN SINGLE SHOT

100 ml - 50 doze



Specii țintă	Administrare
Porcine	Doză - 2 ml, subcutanat Prima vaccinare: porci la vârsta de peste 8 săptămâni Porci de reproducție: o altă vaccinare și revaccinările se vor efectua, întotdeauna, după 6 luni.
Indicații	
Pentru imunizarea porcilor împotriva rujetului	



PARVOERYSIN

100 ml - 50 doze



Specii țintă	Administrare
Seroafe, seroafe și vieri	Doză - 2 ml, intramuscular Seroafe și seroafe: Vaccinarea de bază: O doză vaccinală cu 2 - 3 săptămâni înainte de montă. Vaccinare suplimentară regulată: o doză vaccinală, întotdeauna, cu 2 - 3 săptămâni înainte de montă. Vieri: Vaccinarea de bază: o doză vaccinală nu mai târziu de 2 săptămâni înainte de montă. Animalele trebuie revaccinate, la fiecare 6 luni cu o doză vaccinală.
Indicații	
Pentru imunizarea activă a porcilor împotriva parvovirozei și rujetului.	



BIOSUIS LEPTO P

20 ml - 10 doze



Specii țintă	Administrare
Scroafe, scrofițe și vieri	<p>Doză - 2 ml, intramuscular</p> <p>Scroafe și scrofițe: Prima vaccinare: cu 4-5 săptămâni înainte de inseminare. Revaccinare: după 2-3 săptămâni, cu 2-3 săptămâni înainte de inseminare.</p> <p>Următoarele vaccinări se vor efectua cu o singură doză de vaccin, administrată cu 2-4 săptămâni înainte de inseminare.</p> <p>Vieri: cu 4-5 săptămâni înainte de recoltare de material seminal. Revaccinare: după 2-3 săptămâni, cu 2-3 săptămâni înainte de recoltare de material seminal. Pentru menținerea imunității, se va face revaccinare cu o singură doză de vaccin la interval de 6 luni.</p>
<p>Indicații</p> <p>Pentru vaccinarea preventivă a scroafelor, scrofițelor și vierilor împotriva parvovirozei porcine și leptospirozei</p>	



SER CLOSTETAN

20 ml; 100 ml



Specii țintă	Administrare
Porci	<p>Subcutanat sau intramuscular</p> <p>Dozaj:</p> <p>Profilactic - 2 000 – 3 000 UI (7 – 10 ml)</p> <p>Terapeutic - 20 000 UI (70 ml)</p> <p>Doza terapeutică se administrează zilnic, timp de 2-3 zile, în funcție de starea de sănătate a pacientului.</p>
<p>Indicații</p> <p>Pentru imunizarea pasivă a animalelor în timpul intervențiilor chirurgicale, tratării plăgilor etc. Preparatul poate fi utilizat în scop terapeutic la instalarea tetanosului.</p>	

Antibiotice orale



AMOXYCILLIN 70%

1 kg



Substanță activă	Indicații
Amoxicilină trihidrat 817.70 mg/g	<p>Tratamentul infecțiilor gastrointestinale și respiratorii cauzate de tulpini de <i>E. coli</i>, <i>Salmonella</i> spp., <i>Staphylococcus</i> spp., <i>Clostridium</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp.; rujetului, rinitei atroifice, sindromului de metrită-mastită-agalaxie, infecțiilor urinare și omfaloflebitelor.</p> <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 2 zile</p>
Administrare	
<p>Doză: 15-30 mg/kg greutate corporală pe zi</p> <p>Administrare timp de 4-5 zile</p>	



ALPHAFLOSOL 100 mg 1 L

Substanță activă	Indicații
Florfenicol 100 mg/ml	Tratamentul afecțiunilor respiratorii porcine asociate cu <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> , <i>Pasteurella multocida</i> . Tratamentul bolii Glässer provocate de <i>Haemophilus parasuis</i> .
Administrare	
Doză: 10 ml /100 kg greutate corporală Administrare timp de 5 zile	
Timp de așteptare: Carne și organe: 23 zile	



COLFIVE 1 L



Substanță activă	Indicații
Colistin sulfat 5.000.000 UI/ml	Tratamentul infecțiilor gastrointestinale cauzate de tulpinile <i>E. coli</i>
Administrare	
Doză: 0,20 ml/10 kg greutate corporală pe zi Administrare timp de 3-5 zile	
Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi	



SPECTAM GEL 100 ml



Substanță activă	Indicații
Spectinomycină (dihidroclorid pentahidrat) 50 mg/ml	Tratamentul gastroenteritelor cauzate de tulpini ale <i>E. coli</i>
Administrare	
Doză - 1 ml, pe cale orală. Tratament curativ: - pentru vârsta de 1-7 zile: 1 doză de 2 ori/zi, timp de 3-5 zile - pentru vârsta de peste 7 zile: 2 doze de 2 ori/zi, timp de 3-5 zile Tratament preventiv: Același dozaj ca mai sus, însă timp de 2 zile	
Timp de așteptare: Carne și organe: 10 zile	



SULFADIMIDIN

20 g



Substanță activă	Indicații
Un plic conține: Sulfadimidină sodică 20 g	Tratamentul coccidiozei, substanța activă are efect bacteriostatic asupra: <i>Pasteurella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp., <i>E. Coli</i> , <i>Mycoplasma</i> spp. Timp de așteptare: Carne și organe: 15 zile
Adminstrare	
Doză: 1 plic în 10 L de apă Administrare timp de 3 zile Dacă este necesar, repetați acest tratament de 3 zile după o pauză de 3 zile.	



TRIMAZIN 30%

1 kg



Substanță activă	Indicații
Sulfadiazină sodică 272 mg/g Trimetoprim 50 mg/g	Tratamentul infecțiilor respiratorii și digestive cauzate de tulpini ale <i>Pasteurella haemolytica</i> , <i>Pasteurella multocida</i> și <i>E. coli</i> Timp de așteptare: Carne și organe: 12 zile
Adminstrare	
Doză: 1 g/10 kg greutate corporală/zi Administrare timp de 3 - 5 zile	



TYLOSIN 75%

1 kg



Substanță activă	Indicații
Tilozină tartrat 750 000 U.L. (825 mg)	Tratamentul infecțiilor respiratorii cronice (pneumonie enzootică, rinită) Menținerea greutateii, îmbunătățirea ratei de conversie Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi
Adminstrare	
Doză: 100 - 200 g/300 litri apă de băut Administrare timp de 3 până la maxim 10 zile	


Antibiotice injectabile


AMoxy-KEL 15%

100 ml



Substanță activă	Indicații
Amoxicilină trihidrat 150 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • infecții respiratorii • abcese • infecții gastrointestinale (ex. colibaciloza) • sindromul de MMA • infecții urogenitale • poliartrite și erizipel • infecții și răni ale pielii • în prevenția infecțiilor postoperatorii <p>Țimp de așteptare: Carne și organe: 46 zile</p>
Administrație	
<p>Doză: 1 ml /10 - 20 kg greutate corporală</p> <p>Administrație timp de 3 - 5 zile</p>	



CEFOKEL 50 mg/ml

100 ml



Substanță activă	Indicații
Ceftiofur (sub formă de clorhidrat) 50,0 mg/ml	<p>Tratamentul afecțiunilor respiratorii asociate cu <i>Pasteurella multocida</i>, <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> și <i>Streptococcus suis</i></p> <p>Țimp de așteptare: Carne și organe: 5 zile</p>
Administrație	
<p>Doză: 1 ml/16 kg greutate corporală</p> <p>Administrație timp de 3 zile</p>	



COMBI-KEL 40

100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Benzilpenicilină procainică 200 mg/ml Dihidrostreptomicină sulfat 200 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • infecții respiratorii: pasteureloză, bronhopneumonie, pleuropneumonie • infecții clostridiene • infecții urogenitale și mastite • infecții ale pielii, abcese, dermatite interdigitale • poliartrite • ruj • leptospiroză <p>Țimp de așteptare: Carne și organe: 116 zile</p>
Administrație	
<p>Doză: 0,25 ml/4 kg greutate corporală/zi</p> <p>Administrație timp de 1 - 4 zile</p>	



ENROTRON 10%

100 ml



Substanță activă	Indicații
Enrofloxacină 100,0 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • tratamentul infecțiilor tractului respirator determinate de tulpini ale <i>Pasteurella multocida</i>, <i>Mycoplasma</i> spp. și <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> • tratamentul infecțiilor tractului urinar determinate de tulpini ale <i>Escherichia coli</i> • tratamentul sindromului de MMA determinat de tulpini de <i>Escherichia coli</i> și <i>Klebsiella</i> spp. • tratamentul infecțiilor tractului digestiv determinate de tulpini ale <i>Escherichia coli</i> • tratamentul septicemiei determinate de tulpini de <i>Escherichia coli</i> <p>TimP de așteptare: Carne și organe: 13 zile</p>
Administraare	
Doză: 1 ml/20 kg greutate corporală/zi Administraare timp de 3 zile	



FLORFENIKEL 30%

100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Florfenicol 300,0 mg/ml	Infecții respiratorii acute cauzate de tulpini ale <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> și <i>Pasteurella multocida</i> . TimP de așteptare: Carne și organe: 18 zile
Administraare	
Doză: 1 ml/20 kg greutate corporală Administraare de 2 ori la un interval de 48 de ore	



PROCAPEN 300 mg/ml

100 ml



Substanță activă	Indicații
Benzilpenicilină procainică 300,00 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • infecții ale tractului urogenital cauzate de tulpini ale <i>Streptococcus</i> spp. • infecții cu <i>Streptococcus suis</i> ale sistemului locomotor • tratamentul infecției cu <i>Erysipelotrix rhusiopathiae</i> <p>TimP de așteptare: Carne și organe: 15 zile</p>
Administraare	
Doză: 1 ml/15 kg greutate corporală/zi Administraare timp de 3 zile	



MARBOX 10%

100 ml



Substanță activă	Indicații
Marbofloxacină 100 mg/ml	Tratamentul sindromului MMA (metrită-mamită-agalaxie) Timp de așteptare: Carne și organe: 4 zile
Administrare	
Doză: 2 ml/50 kg greutate corporală/zi Administrare timp de 3 zile	



QIVITAN 25 mg/ml

100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Cefquinomă 25 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • tratamentul infecțiilor cauzate de <i>Pasteurella multocida</i>, <i>Haemophilus parasuis</i>, <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>, <i>Streptococcus suis</i> • sindromul mastită-metrită-agalaxie (MMA) cu implicarea <i>E. coli</i>, <i>Staphylococcus</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp. • porcei: meningită cauzată de <i>Streptococcus suis</i>. • tratamentul artritei cauzate de <i>Streptococcus</i> spp., <i>E. coli</i> • tratamentul epidermitei cauzate de <i>Staphylococcus hyicus</i> Timp de așteptare: Carne și organe: 3 zile
Administrare	
Scroafe: MMA - 2 ml/25 kg greutate corporală/zi, timp de 2 zile Porcei: meningită, artrită, epidermită - 2 ml/25 kg greutate corporală/zi, timp de 5 zile	



SPECTAM

100 ml



Substanță activă	Indicații
Spectinomycină (sub formă de dihidroclorid pentahidrat) 10,00 g/ml	Infecții respiratorii și digestive datorate micoplasmelor, salmonelilor, colibacililor și pasteurelelor. Timp de așteptare: Carne și organe: 5 zile
Administrare	
Doză: • porcine adulte: 10 - 20 ml/100 kg greutate corporală/zi, timp de 3 zile • porcei sugari: 0,5 ml/animal/zi, timp de 3 zile	



SPIROVET

100 ml



Substanță activă	Indicații
Administrare	<ul style="list-style-type: none"> • tratamentul afecțiunilor respiratorii, a rinitei atrofice • tratamentul infecțiilor cu streptococi, a rujetului, artritelor • tratamentul și prevenirea mastitelor • prevenția infecțiilor neonatale la porci, și a infecțiilor gastrointestinale <p>Timp de așteptare: Carne: 7 zile</p>
<p>Doză: 5 ml/100 kg greutate corporală/zi O singură administrare sau 2 administrări la un interval de 24 de ore</p>	



TETRAVET LA

100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Oxitetraciclină 200 000 UI/ml	<p>Infecții provocate de bacterii Gram-negative și Gram-pozitive, aerobe și anaerobe, micoplasme, chlamidii și rikettsii.</p> <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 21 zile</p>
Administrare	
<p>Doză: 1 ml/10 kg greutate corporală Adminstrare de 2 ori, la un interval de 48 de ore</p>	



VETRIMOXIN LA

100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Amoxicilină (trihidrat) 150,00 mg/1 ml	<ul style="list-style-type: none"> • tratamentul afecțiunilor respiratorii cauzate de bacterii Gram-pozitive • infecții cauzate de <i>Pasteurella</i> spp. <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 14 zile</p>
Administrare	
<p>Doză: 1 ml/10 kg greutate corporală Adminstrare: de 2 ori, la un interval de 48 de ore</p>	



OXITETRACICLINA INVESA

200 mg/ml L.A.

50 ml; 100 ml; 250 ml



Substanță activă	Indicații
Oxitetraciclina (dihidrat) 200 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • infecții respiratorii cauzate de <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>, <i>Bordetella bronchiseptica</i>, <i>Pasteurella multocida</i> și <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> • infecții genito-urinare: sindromul MMA (metrită-mastită-agalaxie) cauzat de <i>Staphylococcus</i> spp., <i>Streptococcus</i> spp., <i>E. coli</i> și <i>Klebsiella</i> spp. • alte infecții: rujetul cauzat de <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 32 zile</p>
Administrație	
Doză: 1 ml/10 kg greutate corporală Se administrează în doză unică	

Antiinflamatoare



KETINK 300 mg/ml

500 ml



Substanță activă	Indicații
Ketoprofen 300 mg/ml	Porci pentru îngrășat: tratament pentru reducerea pirexiei și dispneei asociate cu boala respiratorie, în combinație cu tratamentul antiinfecțios adecvat Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi
Administrație	
Doză: 0,5-1 ml de produs/100 kg greutate corporală/zi. O singură administrare sau maximum timp de 3 zile.	



ANIMELOXAN

20 mg/ml

50 ml; 100 ml



Substanță activă	Indicații
Meloxicam 20 mg/ml	Indicată pentru utilizare în tulburările locomotorii neinfecțioase, pentru a reduce simptomele de șchiopătare și inflamație. Indicată ca terapie adjuvantă în tratamentul septicemiei puerperale și toxemiei (sindromul de mastită-metrită-agalaxie) cu tratamentul antibiotic corespunzător. Timp de așteptare: Carne și organe: 8 zile
Administrație	
Doză: 0,4 mg meloxicam/kg greutate corporală (anume, 2,0 ml/100 kg greutate corporală) Se administrează în doză unică, intramuscular.	



BIOVETALGIN

100 ml

Substanță activă	Indicații
Metamizol de sodiu monohidrat 500 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • terapie simptomatică a durerii • stări febrile (ex: cazuri severe de mamică, sindromul MMA la scroafe, influența porcine) • obstrucție esofagiană provocată de corp străin • forme acute și cronice de stări reumatice, procese inflamatorii care afectează nervii, tendoanele, mușchii, articulațiile, teaca sinovială etc. <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 3 zile</p>
Administrare	
Doză: 10-30 ml/animal	



DEXAFAST

100 ml



Substanță activă	Indicații
Dexametazonă 2,0 mg/ml	<p>Tratamentul afecțiunilor inflamatorii sau alergice</p> <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 2 zile</p>
Administrare	
Doză: 1,5 ml/50 kg greutate corporală	



DEXA-KEL 0,2

50 ml



Substanță activă	Indicații
Dexametazonă sodiu fosfat 2,0 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • în procese inflamatorii non-infecțioase, în special inflamații acute musculo-scheletice, precum: artrite, periartrite, tendovaginite, bursite, luxații, miozite, osteite și entorse • ca medicație adjuvantă în bolile infecțioase acute în asociere cu terapia antiinfecțioasă corespunzătoare • în condiții alergice, precum: astm, afecțiuni alergice ale pielii, mușcături de șarpe • în tratamentul șocului și al condițiilor de stres (colaps circulator, șoc anafilactic, traumatisme) <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 14 zile</p>
Administrare	
Doză: 1 - 2,5 ml/10 kg greutate corporală	



KELAPROFEN 10 %

50 ml, 100 ml, 250 ml



Substanță activă	Indicații
Ketoprofen 100 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • reducerea pirexie și frecvenței respiratorii ridicate • tratament susținere în sindromul de mastită-metrită-agalaxie la scroafe, în combinație cu tratamentul antimicrobian adecvat
Administrare	
Doză: 1 ml de/33 kg de greutate corporală, administrat o dată pe zi, timp de cel mult 3 zile	
Timp de așteptare: Carne și organe: 2 zile	

Antiparazitare - orale



ESPACOX

250 ml, 1 L



Substanță activă	Indicații
Toltrazuril 50 mg/ml	Pentru prevenirea semnelor clinice de coccidioză cauzată de <i>Isospora suis</i> la purceii nou-născuți (cu vârsta între 3 - 5 zile)
Administrare	
Pentru tratamentul individual al fiecărui animal. Fiecare purcel trebuie tratat în ziua 3 - 5 de viață cu o doză orală unică de 0,4 ml suspensie orală/kg greutate corporală.	
Timp de așteptare: Carne și organe: 73 zile	



FAIRMECTIN 0,6%

PREMIX 0,5 kg

Substanță activă	Indicații
Ivermectină 6,00 mg/g	<ul style="list-style-type: none"> • nematode gastrointestinale (mature și L4) • nematode pulmonare (mature) • păduchi • acarieni
Administrare	
Se încorporează în furaj. Doză: 0,1 mg ivermectină (substanță activă)/kg greutate corporală Administrare timp de 7 zile consecutive	
Timp de așteptare: Carne și organe: 5 zile	

Antiparazitare - injectabile



BIOMEK 10 mg/ml

50 ml; 100 ml; 500 ml



Substanță activă	Indicații
Ivermectină 10 mg/ml	<ul style="list-style-type: none"> • nematode gastrointestinale: <i>Ascaris</i> spp., <i>Hyostrongylus</i> spp., <i>Oesophagostomum</i> spp., <i>Strongyloides</i> spp., <i>Trichuris</i> spp. • ectoparaziți determinate de <i>Haematopinus</i> spp. • paraziți determinate de <i>Sarcoptes</i> spp.
Administrare	
Doză: 1 ml/33 kg greutate corporală	
Timp de așteptare: Carne și organe: 28 zile	


Hormonale - orale

SUIFERTIL 4 mg/ml
1 L


Substanță activă	Indicații
Altrenogest 4,00 mg/ml	Sincronizarea estrului la scroafele mature nulipare Timp de așteptare: Carne și organe: 9 zile
Adminstrare	
Doză: 5 ml/animal o dată pe zi, timp de 18 zile consecutive	

Hormonale - injectabile

GENESTRAN 75 µg/ml
20 ml; 50 ml


Substanță activă	Indicații
Cloprostenol-Na 75 µg/ml	Inducerea și sincronizarea fătărilor, începând din ziua 111 a gestației (prima zi de după inseminare = prima zi de gestație). Parturiția se declanșează în 24 până la 36 de ore de la administrarea produsului. Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi
Adminstrare	
Doză: 0,7 ml/animal	


OESTROPHAN
2 ml, 10 ml


Substanță activă	Indicații
Cloprostenol 250 µg/ml	Inducerea și sincronizarea fătărilor, începând din ziua 111 a gestației (prima zi de după inseminare = prima zi de gestație). Parturiția se declanșează în 24 până la 36 de ore de la administrarea produsului. Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi
Adminstrare	
Doză: 2 ml/animal	


OXYTOCIN 5 UI/ml
50 ml


Substanță activă	Indicații
Oxitocină: 5 UI/ml	<ul style="list-style-type: none"> • facilitarea parturiției, în caz de diminuare primară și secundară a contracțiilor și pentru accelerarea fazei de expulzie din timpul parturiției • în timpul perioadei puerperale: în caz de diminuare a contractilității musculare uterine. Pentru stimularea involuției în caz de retenție placentară și exometru, pentru eliminarea conținutului patologic al uterului, endometrită, piometru • agalaxie, ca urmare a tulburărilor de lactație Timp de așteptare: Carne și organe: 0 zile
Adminstrare	
Doză: 10 – 30 UI (i.m. sau s.c.) sau 0,5 – 2,5 UI (i.v.)	



SERGON PG 400+200

2 ml - 1 doză, 10 ml - 5 doze



Substanță activă	Indicații
Gonadotrofină serică - 400 UI Gonadotrofină corionică - 200 UI	<ul style="list-style-type: none"> • tratarea anestrului • inducerea estrului • sincronizarea gestației <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 0 zile</p>
Administrare	
<p>Doză: 2 ml</p> <p>Scroafe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inducerea ciclului: la 0 – 2 zile după înțarcare • Creșterea numărului de purcei fâțați: la 0 – 2 zile după înțarcare • Anestru/subestru: la aprox. 10 zile după înțarcare <p>Scrofițe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anestru/subestru: la vârsta de 8 – 10 luni • Inducerea estrului: la vârsta de 5.5 – 6.5 luni sau la greutatea corporală de 85 – 100 kg 	

Vitamine - injectabile



INTROVIT

100 ml



Substanță activă	Indicații
Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B6, Vitamina B12, D-pantenol; Nicotinamidă; Acid folic; Biotină; Clorhidrat de colină, Aminoacizi	<ul style="list-style-type: none"> • prevenirea sau tratamentul deficitului de vitamine sau aminoacizi • prevenirea sau tratamentul stresului (determinat de vaccinare, boli, transport, umiditate ridicată, temperaturi ridicate sau modificări extreme de temperatură) • îmbunătățirea conversiei furajelor <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 0 zile</p>
Administrare	
Doză: 2 - 10 ml produs/animal	



VITSEL E

50 ml; 100 ml



Substanță activă	Indicații
Alfa-tocoferol acetat 25 mg/ml Selenit de sodiu anhidru 2,2 mg (echivalent cu 1 mg seleniu)/ml	<p>Se administrează la porci pentru prevenirea și tratamentul bolilor asociate cu deficiența de vitamina E și seleniu (mai ales distrofia musculară la animale tinere)</p> <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 30 zile</p>
Administrare	
<p>Profilactic: 1 ml produs/10 kg greutate corporală</p> <p>Terapeutic: 2 ml produs/10 kg greutate corporală</p> <p>Administrare în doză unică</p>	


Vitamine, minerale, aminoacizi - orale

VITABIS MIX
5 L


Compoziție	Indicații
Lizină, Metionină, Cisteină, Treonină, Triptofan, Glicină, Acid Glutamic, Arginină, Alanină, Acid Aspartic, Fenilalanină, Izoleucină, Leucină, Valină, Tirozină, Histidină, Prolină, Scrină; Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina B1 clorid, Vitamina B2, Vitamina B12, Niacinamidă, D-pantenol	Se recomandă utilizarea în fazele critice ale perioadei de creștere, în fazele de înțărare și în toate situațiile de stres.
Administrare	
Porci: 1,2 ml/zi/animal; Purcei: 0,3 ml/zi/animal	


CALCIBIS PLUS
5 L


Compoziție	Indicații
Calciu, Fosfor, Magneziu, Cupru, Mangan, Zinc	CalciBis Plus este recomandat a se utiliza în cazul scroafelor de reproducție, în perioadele de risc care implică mobilizarea calciului sistemic. Aceste perioade coincid cu zilele premergătoare parturii și demarării lactației.
Administrare	
Scroafe: 20 ml/100 kg greutate corporală Administrare timp de 3 zile după fătare	


VITABIS AD3EC
5 L


Compoziție	Indicații
Vitamine: Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E; Antioxidanți: Vitamina C	<ul style="list-style-type: none"> • contaminare cu micotoxine • în situații de stres • administrarea o dată cu terapia antibiotică • deficiență de vitamine
Administrare	
Doză: 120 ml/1000 L apă de băut	



VITABIS E-SELENIU 5 L



Compoziție	Indicații
<p>Vitamine: Vitamina E Compuși de oligoelemente: Seleniu Conservanți: Formiat de sodiu, Propionat de sodiu, Acid citric; Antioxidanți: Hidroxianisol butilat, Galat de propil; Emulsificatori: Glicerină – propilenglicol - ricinoleat</p>	<p>Se recomandă utilizarea în situații de aport deficitar de vitamina E sau seleniu pentru susținerea funcției reproductive, ca și tratament de susținere în afecțiuni ale sistemului nervos și în situațiile de stres.</p>
Administrare	
<p>Doză: 250 ml – 500 ml/1000 l</p>	



ARTIPIG 250 ml



Compoziție	Indicații
<p>TCM, Colostru, BHT, Metionină, Lizină, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina B1, Vitamina B12, Vitamina C</p>	<p>Energizant pentru purceii nou-născuți</p>
Administrare	
<p>Purcei: 2 ml/purcel imediat după parturiție, cu repetare 5 ore mai târziu Repetare în a doua zi de viață Purceii subponderali vor primi doze duble</p>	



ARTI REPRO 20 kg



Compoziție	Indicații
<p>Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1, Vitamina K3, Vitamina C, Vitamina B2, D-Calcium pantotenat, Vitamina B6, Vitamina B12, Vitamina PP, Biotină, Acid folic, Clorură de colină, Fier (sulfat feros monohidrat), Fier (chelatat organic), Iod, Cupru (sulfat de cupru pentahidrat), Cupru (chelatat organic), Mangan (oxid de mangan), Mangan (chelatat), Zinc (sulfat de zinc monohidrat), Zinc (chelatat), Seleniu (selenit de sodiu), Seleniu (seleniu formă organică)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • îmbunătățirea fertilității • pregătire pentru parturiție și lactație
Administrare	
<p>Doză: 10 g/zi Administrare timp de 5 zile înainte de fătare și 5 zile după înjărcare</p>	



ESPERMAPLUS

3 kg, 25 kg



Compoziție	Indicații
Supliment nutritiv ce conține micronutrienți, vitamine și aminoacizi esențiali	<ul style="list-style-type: none"> • vierii cu nivel genetic ridicat • vierii supuși stresului constant • vierii în creștere și la debut de producție • vierii slabi sau convalescenți • tonifierea periodică a vierilor • restabilirea calității și cantității materialului seminal • îmbunătățește sănătatea membrilor și a ongoanelor
Administrare	
<p>Doză: 3 grame/1 kg furaj A se administra minim o săptămână.</p>	

Intrauterine



JODOUTER

150 ml



Substanță activă	Indicații
Povidonum iodatum (10%) – 10 g în 100 ml de substanță de transport	<ul style="list-style-type: none"> • vaginite, vestibulite • cervicite • endometrite acute și subacute • trichomonoze • leziuni vaginale • atonia uterină postpartum • lochiometru • retenție placentară • piometru <p>Fără timp de așteptare la carne, organe și lapte</p>
Administrare	
<p>Spălare terapeutică: 150 ml de produs cel puțin, în 12 ore de la fătare În sterilitatea datorată infecțiilor subacute: 300 ml de produs. Tratatamentul consecutiv se poate efectua cu aceeași doză.</p>	



PINOX 1250 mg

40 bujiuri spumante



Substanță activă	Indicații
Oxitetracilină clorhidrat 1250 mg/comprimat	<p>Tratamentul și prevenirea:</p> <ul style="list-style-type: none"> • endometritei acute puerperale • retenției placentare după fetotomie, cezariene • proceselor inflamatorii postpartum (endometrită, piometru) <p>Timp de așteptare: Carne și organe: 60 ore; Lapte: 72 ore (6 mulsori)</p>
Administrare	
<p>1 comprimat/animal, la fiecare 24 de ore A se administra timp de 3 - 5 zile consecutiv</p>	


Aditivi furajeri

SEAGUT PASTE
100 ml

Compoziție

Alge (extracte hidrosolubile): MSP (Polizaharide Sulfatate Marine); Argilă: bentonită; Drojdii; Electroliți: sodiu, potasiu, clor; Energizant: dextroză

Administrare

Purcei: 1 doză de 2 ml/animal/zi, timp de 1 - 2 zile

Indicații

- probleme digestive neonatale
- deshidratare
- reducerea utilizării de medicamente
- pierdere de electroliți și/sau energie


DIAROAK
30 g, 1 kg, 15 kg

Compoziție

Caolin, *Tinospora cardifolia*, *Holarrhena antidy-senterica*, *Punica granatum*, *Cyperus rotundus*, *Acacia catechu*, *Aegle marmelos*, *Woodfordia fruticosa*, *Polygonum aviculare*, *Berberis aristata*, *Andrographis paniculata*, *Symplocos paniculata*, *Zingiber officinale*, *Salmalia malabarica*

Administrare

Prestarter: 1 - 3 kg/t furaj
 Starter: 1 - 3 kg/t furaj
 Creștere: 2 - 3 kg/t furaj
 Administrare individuală: se amestecă cu apă pentru a se obține o pastă, care va putea fi dozată cu o seringă:
 nou-născuți: 2,5 g; înțărcați: 5,0 g

Indicații

- în diareea de înțarcare
- în perioadele de risc crescut în producție, ca de exemplu: în caz de boală, schimbarea furajului, relocare, înțarcare, medicație etc.
- diaree de origine specifică și nespecifică
- previne pierderea de apă și nutrienți
- îmbunătățește funcția sistemului digestiv
- optimizează rata de conversie a furajului
- adsoarbe toxinele și ajută la excreția lor
- reface mucusul de pe tractul digestiv și vili
- protejează microflora intestinală


SALCOCHEK
1 kg, 15 kg

Compoziție

Light kaolin, *Holarrhena antidy-senterica*, *Aegle marmelos*, *Punica granatum*, *Woodfordia fruticosa*, *Berberis aristata*, *Acacia catechu*, *Plantago ovata*

Administrare

Se administrează timp de 5 - 7 zile
 Profilactic: până la 60 kg: 1 - 1,5 kg / t furaj
 peste 60 kg: 1 - 1,2 kg / t furaj
 Terapeutic: la toate categoriile: 1,5 - 2 kg / t furaj

Indicații

- pentru a preveni și trata enetrita cauzată de *E.coli* și *Salmonella*
- diaree de origine specifică și nespecifică
- corectarea sindromului de malabsorbție
- optimizează rata de conversie a furajului
- diaree de diferite etiologii
- în perioadele de risc din producție, ca de exemplu: în caz de boală, perioada vaccinărilor, înțărării, transferului sau schimbarea furajului



RESPIREX MINT

1 L



Compoziție	Indicații
Amestec de uleiuri și extracte naturale de mentă, eucalipt și anason.	<ul style="list-style-type: none"> • în cazul apetitului scăzut • infecții bacteriene și virale • stres termic
Administrare	
Doză: 200 ml pentru 1000 L apă de băut. Administrare timp de 3-4 zile. În cazul pulverizării amestecați 200 ml produs cu 10 L apă. Doza recomandată este de 3 ml Respirex la 100 kg greutate corporală.	



STRESROAK

2 L



Compoziție	Indicații
<i>Phyllanthus emblica, Withania somnifera, Ocimum sanctum, Mangifera indica, Shilajit, Proteină brută, Cenușă brută, Calciu, Sodiu, Fosfor</i>	<ul style="list-style-type: none"> • stres termic • imunosupresie • managementul vaccinării
Administrare	
Doză: Purcei înțârcare: 2 ml/zi/animal Purcei creștere: 3 ml/zi/animal Porcine adulte: 4 ml/zi/animal	



PAYAPRO

1 kg



Compoziție	Indicații
<i>Asparagus racemosus, Foeniculum vulgare, Cuminum cyminum, Pueraria tuberosa, Leptadenia reticulata, Glycyrrhiza glabra, Nigella sativa</i>	<ul style="list-style-type: none"> • scăderea secreției lactate • secreția lactată neregulată sau suprimată • terapie adjuvantă în mastite sau în restaurarea producției de lapte
Administrare	
Doză: 10g/animal Administrare o dată pe zi, amestecat cu furajul individual al animalului, timp de 10 - 15 zile	



ESTROFARM PREMIX

1 kg



Compoziție	Indicații
<i>Citrullus colocynthis, Foeniculum vulgare, Caycine max, Limn usitatissimum, Abroma angusta, Piper nigrum, Piper longum, Zingiber officinale, Semecarpus anacardium, Shilajit (Asphaltum punjabianum)</i>	<ul style="list-style-type: none"> • estru nespecific • estru șters sau silențios • ovulație întârziată • estru non-ovulatoriu • sincronizarea estrului • gestație, respectiv pregătirea estrului după involuție
Administrare	
Doză: 10 g/scroafă/zi Administrare timp de 3 zile consecutiv	



DIGESTSEA STILL

5 L



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): MSP (Polizaharide Sulfatate Marine), Sorbitol, Aminoacizi, Vitamine (colină, complexul B), Extracte de plante (anghinare, boldo)	<ul style="list-style-type: none"> • indigestie • scăderea apetitului • insuficiență hepatică/steatoză • stres termic • hiperlipidemie • stres oxidativ
Administrare	
<p>Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 0,3 ml/litru/zi; 0,3 ml/10 kg corp/zi</p> <p>Animale în creștere - Timp de 3 zile: 0,3 ml până la 1 ml/litru/zi; 0,3 ml până la 1 ml/10 kg corp/zi</p> <p>Animale de reproducție - Timp de câte 3 zile în perioadele de risc: 0,3 ml până la 1 ml/litru/zi; 0,3 ml până la 1 ml/10 kg corp/zi</p>	



DIGESTSEA GRANULAR

10 kg



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): MSP (Polizaharide Sulfatate Marine), Sorbitol, Aminoacizi, Vitamine (colină, complexul B), Extracte de plante (anghinare, boldo)	<ul style="list-style-type: none"> • indigestie • scăderea apetitului • insuficiență hepatică/steatoză • stres termic • hiperlipidemie • stres oxidativ
Administrare	
<p>Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 0,3 g/10 kg corp/zi</p> <p>Animale în creștere - Timp de 3 zile: 0,3 g până la 1 g/10 kg corp/zi</p> <p>Animale de reproducție - Timp de câte 3 zile în perioadele de risc: 0,3 g până la 1 g/10 kg corp/zi</p>	



SEARUP STILL UE

5 L



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): MSP (Polizaharide Sulfatate Marine), Vitamine (A, D3, E, complexul B), Aminoacizi, Acizi grași, Vitamine și minerale prezente în mod natural în algele selecționate	<ul style="list-style-type: none"> • stres • infecții • parazitoze • managementul vaccinării
Administrare	
<p>Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 1ml/litru/zi; 1 ml/10 kg corp/zi</p> <p>Animale în creștere - Timp de 3 zile: 0,5 ml/litru/zi; 0,5 ml/10 kg corp/zi</p> <p>Animale de reproducție - Timp de câte 3 zile în perioadele de risc: 0,5 ml până la 1 ml/litru/zi; 0,5 ml până la 1 ml/10 kg corp/zi</p>	



SEALYT SPARK

87 g



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): MSP (Polizaharide Sulfatate Marine), Vitamine (A, D3, E, complexul B), Aminoacizi, Acizi grași, Vitamine și minerale prezente în mod natural în algele selecționate	<ul style="list-style-type: none"> • stres • infecții • parazitoze • managementul vaccinării
Administrare	
<p>Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 1 tabletă de 87g/1000 litri/zi</p> <p>Animale în creștere - Timp de 3 zile: 1 tabletă de 45 g/500 litri/zi</p> <p>Animale de reproducție - Timp de câte 3 zile în perioadele de risc: 1 tabletă de 16 g/200 litri/zi</p>	


ARBOCEL RC FINE

J. RETTENMAIER & SÖHNE



20 kg

Compoziție	Indicații
Concentrat unic din fibră brută fibrilată HPC, insolubil	<ul style="list-style-type: none"> • optimizează digestibilitatea • crește rata pasajului intestinal • creează o rețea de fibre în tractusul intestinal, crescând eficiența enzimelor în procesul de digestie • îmbunătățește digestibilitatea proteinelor și a grăsimilor • optimizează rata de conversie și sporul mediu zilnic • este puțin fermentabil • stimulează vilii intestinale • crește conținutul de substanță uscată al fecalelor • previne canibalismul
Administrare	
Se încorporează în rețeta furajeră în funcție de necesarul de fibră.	


DEBAAS

20 kg



Compoziție	Indicații
Propionat de calciu, amestec de substanțe aromatice, silicon precipitat și uscat. Conține calear din colonii de corali marini (Maerl), <i>Yucca schidigera</i> și acid fulvic; Carrier: făină de grâu	Amestec complex din produse de origine naturală, sursă de minerale cu biodisponibilitate crescută cu rol în stabilizarea pH-ului, fixare a amoniacului și îmbunătățirea digestiei
Administrare	
Dozajul va fi calculat în funcție de compoziția rației furajere și a stării fiziologice a animalelor.	


ORIGINAL XPC

25 kg



Compoziție	Indicații
Proteină brută, Grăsime brută, Fibră brută, Cenușă	Original XPC este un produs natural obținut prin fermentarea <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , utilizat pentru creșterea imunității și sănătății animalelor, incorporabil în toate tipurile de rații furajere.
Administrare	
<ul style="list-style-type: none"> • Purcei în maternitate: <ul style="list-style-type: none"> starter – înțarcare la 11,3 kg m.c: 2 kg/tonă tranzicție – mai mult de 11,3 kg m.c: 1 kg/tonă • Creștere/finisare porci: 1 kg/tonă • Seroafe gestante: 2 kg/tonă • Seroafe în lactație: 2 kg/tonă 	



YUCCA PLUS LIQUID

11 L



Compoziție	Indicații
Extract de tulpină de <i>Yucca schidigera</i> , standardizat la o concentrație de 30 Brix.	Concentrat lichid din <i>Yucca schidigera</i> , 100% natural. Componentele active sunt saponinele (aprox. 11%) și glicocomponentele. Saponinele îmbunătățesc absorbția intestinală și acționează ca detergenți naturali. Cresc permeabilitatea membranelor prin extragerea colesterolului conținut de acestea, astfel având acțiune antibacteriană, antifungică și antiprotozoară. Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.
Administrare	
Scroafe, porci: 50 ml/1 000 L apă Porci grași: 40 ml/1 000 L apă Se omogenizează bine în apa de băut. Se va face prima dată o prediluție în 2 litri de apă pentru a evita spumarea.	



YUCCA PLUS POWDER

25 kg



Compoziție	Indicații
Pulbere de <i>Yucca schidigera</i> . Pot apărea ușoare variații de compoziție, deoarece este un produs natural.	Tulpină măcinată de <i>Yucca schidigera</i> , 100% natural. Componentele active sunt saponinele (aprox. 11%) și glicocomponentele. Saponinele îmbunătățesc absorbția intestinală și acționează ca detergenți naturali. Cresc permeabilitatea membranelor prin extragerea colesterolului conținut de acestea, astfel având acțiune antibacteriană, antifungică și antiprotozoară. Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.
Administrare	
Scroafe + starter: 120 g/t furaj Porci sub 40 kg: 100 g/t furaj Porci peste 40 kg: 60 g/t furaj Se amestecă bine în furaj; dacă este necesar se face un preamestec.	



ACIBIS LIQUID 4

30 kg, 210 kg, 1000 kg



Compoziție	Indicații
Acid formic, Acid lactic, Acid propionic, Acid citric, Glicerină, Propilen glicol	Furaj complementar pe bază de acizi organici Amestec lichid de acizi organici pentru acidifierea furajului și a apei de băut
Administrare	
În apa de băut: 0,3-1,5 kg/t În furaj: Porci: 4-6 kg/t Scroafe, porci la îngrășat: 3-4 kg/t	



ACIBIS LIQUID 5

30 kg, 210 kg, 1000 kg



Compoziție	Indicații
Acid formic, Acid lactic, Acid propionic, Acid citric, Acid sorbic, Glicerină, Propilen glicol	Furaj complementar pe bază de acizi organici Amestec lichid de acizi organici pentru acidifierea furajului și a apei de băut
Administrare	
În apa de băut: 0,3-1,5 kg/t În furaj: Purcei: 4-6 kg/t Scroafe, porci la îngrășat: 3-4 kg/t	



ACIBIS POWDER

25 kg



Compoziție	Indicații
Acid formic, Formiat de amoniu, Carrier, Glicerină, Propilen glicol	Furaj complementar pe bază de acizi organici Amestec granulat cu conținut de acid formic și formiat de amoniu pentru acidifierea furajului
Administrare	
Purcei: 2 - 5 kg/t furaj Scroafe, porci la îngrășat: 1,5 - 4 kg/t furaj	



TOXI GUARD

25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomee E551c 586.387 mg Carbonat de calciu, oxid de magneziu	Toxi-Guard combină două moduri de acțiune asupra micotoxinelor, unul distructiv și celălalt de captare/sechestrare. Acțiunea distructivă se datorează capacității redox crescute, care descompune legăturile duble și inelele aromatice ale micotoxinelor. Acțiunea de captare/sechestrare este realizată prin intermediul unei combinații cu spectru larg de silicați de aluminiu cu o capacitate dovedită de adsorbție și fixare a diferitelor micotoxine.
Administrare	
Se amestecă omogen, în proporție de 500 g până la 3 kg pe tona de furaj, în funcție de gradul de contaminare cu toxine. În furajele extrem de contaminate, este recomandabil să se administreze acest compus simultan cu un fungicid-bactericid pentru a preveni micozele și a potența efectul său.	


MT.X+
25 kg


Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile), argilă	<p>Combinatia dintre montmorillonit și anumite extracte de alge mărește spațiul dintre straturile de montmorillonit (x10) și totodată, îl face funcțional; crește suprafața adsorbantă accesibilă, crește numărul locurilor de adsorbție și formează mai multe tipuri de locuri de adsorbție rezultând astfel un spectru larg de adsorbție.</p> <p>Structura unică a produsului MMLS permite captarea nu numai a toxinelor mici, planare (aflatoxinele), ci și a toxinelor cu o structură complexă (zearalenonele, fumonisinele și trichotecenele).</p>
Administrare	
<p>Micotoxicoză subacută: Seroafe și pureei: 1 kg/t furaj Pureei la îngrășat: 0,5 kg/t furaj</p> <p>Micotoxicoză acută: Seroafe și pureei: 1,5 - 2 kg/t furaj Pureei la îngrășat: 1,5 - 2 kg/t furaj</p>	


GRANIBIS LIQUID
1000 L


Compoziție	Indicații																																																																								
Acid propionic (E 280), Propionat de amoniu (E 284), Acid benzoic (2608021)	Amestec lichid de acizi organici pentru conservarea furajelor și a cerealelor																																																																								
Administrare																																																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Tipul cerealelor și procentul de umiditate (%)</th> <th rowspan="2">Pond în o lună</th> <th colspan="3">Durata conservării (doza minimă în %/t cereale)</th> </tr> <tr> <th>1 - 1 lună</th> <th>1 - 6 luni</th> <th>6 - 12 luni</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Serbu, orz, orz, triticoză, secară, porumb</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>2,0</td> <td>3,0</td> <td>2,0</td> <td>3,3</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>2,0</td> <td>3,3</td> <td>3,0</td> <td>3,3</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>3,0</td> <td>4,0</td> <td>5,0</td> <td>5,3</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>4,0</td> <td>5,0</td> <td>6,0</td> <td>7,3</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>4,5</td> <td>6,0</td> <td>7,0</td> <td>8,3</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>5,0</td> <td>7,0</td> <td>8,0</td> <td>9,3</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>5,5</td> <td>7,5</td> <td>9,0</td> <td>10,3</td> </tr> <tr> <td>Porumb tocat înlocuit</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pond în 25</td> <td>11,0</td> <td>12,0</td> <td>13,0</td> <td>14,3</td> </tr> <tr> <td>Pond în 40</td> <td>12,0</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> <td>16,3</td> </tr> <tr> <td>Pond în 45</td> <td>13,0</td> <td>16,0</td> <td>17,0</td> <td>18,3</td> </tr> <tr> <td>Porumb tocat înlocuit, COM, US, furaj combinat</td> <td></td> <td colspan="3">3 - 3</td> </tr> </tbody> </table>		Tipul cerealelor și procentul de umiditate (%)	Pond în o lună	Durata conservării (doza minimă în %/t cereale)			1 - 1 lună	1 - 6 luni	6 - 12 luni	Serbu, orz, orz, triticoză, secară, porumb					12	2,0	3,0	2,0	3,3	14	2,0	3,3	3,0	3,3	16	3,0	4,0	5,0	5,3	18	4,0	5,0	6,0	7,3	20	4,5	6,0	7,0	8,3	22	5,0	7,0	8,0	9,3	24	5,5	7,5	9,0	10,3	Porumb tocat înlocuit					Pond în 25	11,0	12,0	13,0	14,3	Pond în 40	12,0	14,0	15,0	16,3	Pond în 45	13,0	16,0	17,0	18,3	Porumb tocat înlocuit, COM, US, furaj combinat		3 - 3	
Tipul cerealelor și procentul de umiditate (%)	Pond în o lună			Durata conservării (doza minimă în %/t cereale)																																																																					
		1 - 1 lună	1 - 6 luni	6 - 12 luni																																																																					
Serbu, orz, orz, triticoză, secară, porumb																																																																									
12	2,0	3,0	2,0	3,3																																																																					
14	2,0	3,3	3,0	3,3																																																																					
16	3,0	4,0	5,0	5,3																																																																					
18	4,0	5,0	6,0	7,3																																																																					
20	4,5	6,0	7,0	8,3																																																																					
22	5,0	7,0	8,0	9,3																																																																					
24	5,5	7,5	9,0	10,3																																																																					
Porumb tocat înlocuit																																																																									
Pond în 25	11,0	12,0	13,0	14,3																																																																					
Pond în 40	12,0	14,0	15,0	16,3																																																																					
Pond în 45	13,0	16,0	17,0	18,3																																																																					
Porumb tocat înlocuit, COM, US, furaj combinat		3 - 3																																																																							

Spray-uri/unguente

ANIMEDAZON SPRAY
211 ml


Substanță activă	Indicații
Clorhidrat de clortetracilină 3,210 g	<ul style="list-style-type: none"> • leziuni traumatiche sau chirurgicale superficiale • infecții superficiale ale pielii și ongloanelor • dermatita digitală • dermatită interdigitală
Administrare	
<p>Agitați bine recipientul înainte de pulverizare. Recipientul trebuie ținut la o distanță de aproximativ 15-20 cm de suprafața care urmează să fie pulverizată; pulverizați timp de 3 secunde, până când zona supusă tratamentului este colorată uniform. În funcție de gravitatea leziunii și rata de ameliorare, tratamentul trebuie repetat la interval de 1-3 zile.</p>	



ANTHROLAN N SPRAY

200 ml



Substanță activă	Indicații
<i>Laurus nobilis</i> , extract	<ul style="list-style-type: none"> • îngrijire pentru toate tipurile de țesut cornos • protejează împotriva umidității și a altor factori agresivi
Administrare	
Agitați bine înainte de utilizare, aplicați prin pulverizare de la o distanță de aproximativ 10 cm pe țesutul cornos curat și uscat.	



CHARMIL SPRAY

100 ml



Compoziție	Indicații
Ulei de cedru himalayan, ulei de Pongamia	În tratamentul rănilor și infecțiilor cutanate, având proprietăți antibacteriene, antifungice, antiinflamatoare, antilarvare și acaricide
Administrare	
Aplicați 1-2 ori pe zi.	



CP ALUDERMIN

200 ml



Substanță activă	Indicații
Praf de aluminiu (micronizat) 6,270 g	Pentru acoperirea rănilor superficiale, protejează rănile de murdărie, ajută la dermizare.
Administrare	
Se pulverizează timp de 1-2 secunde asupra zonei afectate, de la 20 - 25 cm distanță față de plagă. Tratamentul se poate repeta de mai multe ori pe zi, în caz de nevoie	



PROTEGO SPRAY PUDRĂ

400 ml



Compoziție	Indicații
Oxid de zinc, stearat de calciu, ulei de oregano, ulei de mușețel, ulei de arnică, ulei de arbore de ceai, ulei de gălbenele	<ul style="list-style-type: none"> • îngrijește local suprafețele de piele foarte solicitate și sensibile creând un strat protector • pulverizat pe răni și plăgi operatorii sprijină regenerarea rapidă a pielii • efect analgezic și hemostatic • oferă protecție complementară bună împotriva iritațiilor cauzate de muște și țânțari
Administrare	
Agitați bine înainte de utilizare. Suprafața afectată trebuie curățată cu grijă, și zilnic se pulverizează de 2-3 ori, de la 10 - 20 cm distanță. Dacă este necesar, praful de pudră poate fi îndepărtat cu o cârpă uscată.	



ZINKOXID SPRAY

200 ml



Substanță activă	Indicații
Oxid de zinc praf 12 g	<ul style="list-style-type: none"> • acoperirea plăgilor superficiale • protecția plăgilor de murdărie • stimularea epitelizării • are efect ușor astringent • impregnarea bandajelor pentru a împiedica aderența la piele • protecția pielii înainte de aplicarea bandajelor gipsate
Administrare	
Se pulverizează timp de 1 - 2 secunde asupra zonei afectate, de la o distanță de 20 - 25 cm. Tratamentul se poate repeta, în caz de nevoie, de mai multe ori.	



SPRAY AMAR

100 ml



Substanță activă	Indicații
Benzoat de denatoniu 0,2 g	Este o soluție cu gust extrem de amar, neplăcut. Prin utilizarea ei, se poate evita ca animalul să se lingă, să muște plăgile existente; previne canibalismul.
Administrare	
Produsul se pulverizează de la o distanță de 15 cm de suprafața protejată.	



ARTHRO GEL

100 ml



Compoziție	Indicații
<i>Aloe barbadensis</i> (Aloe vera), carbomer, mentol, ulei de mentă, <i>Rosmarinus officinalis</i> (unt de rozmarin), terpineol, apă	<ul style="list-style-type: none"> • deteriorarea articulațiilor (pauze fibrilare, vânătăi, entorse etc.) • tratamentul adjuvant pentru inflamație articulară
Administrare	
Aplicați 1-2 ori pe zi.	


CHARMIL GEL

25 g, 50 g



Compoziție	Indicații
<i>Cedrus deodara, Pongamia glabra, Azadirachta indica</i>	<ul style="list-style-type: none"> • răni și diverse afecțiuni cutanate • tăieturi, zgârieturi, arsuri • vindecarea rănilor postoperatorii • tratarea laminitei, abceselor • tratarea scabiei, furunculilor, herpesurilor
Administrare	
Se aplică de 1 - 2 ori/zi pe și în jurul zonei afectate, după curățarea acesteia, până la vindecare.	


PODOSEPTAN

500 g



Compoziție	Indicații
Unguent pe bază de petrol cu emulgatori, coloranți și ingrediente funcționale active.	Unguentul pentru unghii se folosește în tratamentul țesuturilor moi ale unghiilor și ongloanelor. Are proprietăți bactericide, de îngrijire, protecție și regenerare.
Administrare	
Se spală și se usucă total zona afectată. Aplicați un strat subțire. Utilizarea regulată mărește efectul de protecție.	

MANAGEMENT ȘI BIOSECURITATE

ARBOCEL HS 250

18 kg

 I. RETTENMAIER & SÖHNE  (Bios designed by Nature)

Compoziție	Indicații
Lignoceluloză pură	ARBOCEL HS 250 poate fi utilizat pentru uscarea rapidă și eficientă a purceilor nou-născuți și a zonelor de suprafață, fiind caracterizat printr-o capacitate foarte mare de absorbție a apei, de până la 800 %. ARBOCEL HS 250 oferă toate beneficiile fiziologice ale unei pulberi de uscare, absorbind și legând complet fluidele amniotice ale purceilor nou-născuți în câteva secunde (aproximativ 20 sec./purcel), spre deosebire de alte produse, al căror timp de absorbție este mult mai mare (1-2 min.), pentru a ajunge la același nivel de uscare.
Administrare	
Imediat după naștere, scufundați purceii într-un recipient cu ARBOCEL HS 250. Pentru scăderea umidității în adăposturi, se recomandă utilizarea a 40 g/m ² .	



MISTRAL

25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomacee, montmorillonit, uleiuri esențiale, alge	<ul style="list-style-type: none"> • uscarea purcelor nou-născuți • absorbția umidității din boxe • îmbunătățirea igienei • îmbunătățirea mediului ambiant
Administrare	
<ul style="list-style-type: none"> • purcelul nou-născut se scufundă în produs • absorbția umidității: scroafe gestante și vieri: 65 g/mp/animal, de 3 ori pe săptămână unitate de fătare: 1-2 kg/boxă, zilnic scrofițe: 100 g/scrofiță, de 2 ori pe săptămână unitate de îngrășare: 300 - 500 g/mp, de 2 ori pe săptămână <ul style="list-style-type: none"> • îmbunătățirea igienei la inseminare: se aplică pe vulva scroafelor, timp de 3 zile înainte și 3 zile după inseminare 	



ALIZE

25 kg



Compoziție	Indicații
Absorbant minerali, absorbant vegetali, uleiuri esențiale	<ul style="list-style-type: none"> • igienizare prin uscarea mediului ambiant • igiena pardoselii și a așternutului
Administrare	
Scroafe gestante și vieri: 100 g/zi/animal sau 250 g/animal de 3 ori pe săptămână Scrofițe: 150 g/zi/crofiță Fătare: se împrăstie în toată boxa, în fiecare zi Porcii pe paie sau talaș: 500 g - 750g/animal/săptămână La întărcare și îngrășare: minim 50g/mp în primele 7 zile, iar apoi săptămânal până la livrare	



Z'FIX

25 kg



Compoziție	Indicații
Ingrediente ECO (Cu, Fe, Zn, Mn...) Matrice : carbonați de calciu și magneziu	<ul style="list-style-type: none"> • produs sub formă de pelete, fără praf, conceput pentru a spori calitatea agronomică a gunoiiului de grajd, a dejecțiilor lichide și a compostului • utilizarea unei cantități mai mici de așternut • o atmosferă mai bună în adăposturi, omogenizarea dejecțiilor lichide
Administrare	
<ul style="list-style-type: none"> • maternitate, gestație, vieri: 1 kg/animal/lună • post-întărcare: 500 g/animal/săptămână • îngrășare/finisare: 1 kg/animal/lot 	



DEZINFEX DCLR

5 L, 20 L



Compoziție

Hipoclorit de sodiu < 15%, hidroxid de sodiu < 15%, surfactanți spumogeni, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură. Nu conține nitrați sau fosfați. pH 12-13

Administrare

Dezinfex DCLR 337 se va folosi în concentrație de 1-3%. În pompele de înaltă presiune, soluția de lucru trebuie să fie sub 3%. Se recomandă aplicarea cu pistoale de spumă prin pulverizarea pe suprafețe și asigurarea unui timp de acționare de min. 10 – 15 minute. Folosirea apei calde (cca. 60°C) sporește viteza de acțiune și asigură rezultate optime.

Indicații

Spălarea și igienizarea spațiilor publice, a spațiilor de creștere (pereți și echipamente) din fermele zootehnice, a țevilor și a oricăror altor echipamente unde utilizarea unui detergent spumogen este necesară



DEZINFEX DACID 340

20 L / 24,8 kg



Compoziție

Acid fosforic < 45%, surfactanți < 15%, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură

Administrare

Spălare cu apă caldă			
Stadiul spălării	Temperatura apei (°C)	Timp de contact (min.)	Diluție (%)
Preșpălare	40-50	10-15	
Spălare cu Det. Dezinfex Chlor 306	50-60	10-20	0.5
Clătire	40-50	10-15	
Spălare cu Det. Dezinfex Dacid 340	50-60	10-20	0.5
Clătire finală	Apă rece	10-15	

Indicații

Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevilor.



DEZINFEX CHLR

5 L, 20 L



Compoziție

Hipoclorit de sodiu < 40%, hidroxid de sodiu < 25%, surfactanți, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură

Administrare

Dezinfex CHLR 306 se folosește după preșpălare, diluat în apă de spălare, respectând concentrația și timpul de contact specificați în tabel:

Spălare cu apă caldă			
Stadiul spălării	Temperatura apei (°C)	Timp de contact (min.)	Diluție (%)
Preșpălare	40-50	10	
Spălare	50-60	10-15	0.5
Clătire	Apă rece	10	
Spălare cu apă rece			
Preșpălare	Apă rece	10	
Spălare	50-60	10-20	1
Clătire	Apă rece	10	

Indicații

Spălarea și igienizarea echipamentelor.



DEZINFEX FACID 333

5, 20 L, 220 L



Compoziție	Indicații
<p>Acid fosforic < 40%, surfactanți spumogeni, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură. Nu conține acid azotic. pH 1-2.</p>	<p>Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevilor.</p>
Administrare	
<p>Detergent Dezinfex Facid 333 se va folosi uzual în concentrație de 5%. Se recomandă aplicarea cu pistoale de spumă prin pulverizarea pe suprafețe și asigurarea unui timp de acționare de 10 – 15 minute.</p>	



VIROSHIELD

25 L



Compoziție	Indicații
<p>1 L conține: Glutaraldehidă 150 g, Săruri ale amoniului quaternar 100 g</p>	<p>Sindromul căderii ouatului, anemia infecțioasă a puilor de găină, boala lui Aujeszky, enterită virală, necroza pancreatică infecțioasă, diareea virală, pneumonia bovină, boala de Teschen, boala de Talfan, complexul bolilor respiratorii, rinotraheita infecțioasă bovină, enterita parvovirală, sindromul respirator și reproducător suin (PRRS), infecții cu <i>Bacillus</i>, <i>Helicobacter</i>, <i>Staphylococcus</i>, <i>Clostridium</i>, <i>Listeria</i>, <i>Vibrio</i>, <i>Enterococcus</i>, <i>Proteus</i>, <i>Aspergillus</i>, <i>E. coli</i>, <i>Pseudomonas</i>, <i>Candida</i>, <i>Haemophilus</i>, <i>Salmonella</i>.</p>
Administrare	
<p>Dezinfecție generală: 1:100 Boli ale păsărilor: 1:165 Termonebulizare: 1:3, cantitate suficientă pentru 1000 m.c. Dezinfecția suprafețelor și a echipamentelor: poate fi aplicat cu ajutorul pompei de spălat, la o presiune de 500 psi sau cu lancea de spumare la 300 ml/m². Dezinfecția roților/Dezinfecția încălțăminte: 1:100.</p>	



VIROGUARD

25 L



Compoziție	Indicații
<p>1 L conține: Glutaraldehidă 50 g, Formaldehidă 80 g, Amoniu quaternar 60 gr, etanol 30 g</p>	<p>Sindromul căderii ouatului, boala lui Aujeszky, pneumonia bovină, enterita parvovirală, necroza pancreatică infecțioasă, sindromul respirator și reproducător suin (PRRS), boala de Teschen, boala de Talfan, complexul bolilor respiratorii, rinotraheita infecțioasă bovină</p>
Administrare	
<p>Dezinfecție generală: 1:100 Boli ale păsărilor: 1:175 Dezinfecția umedă a suprafețelor: Viroguard poate fi aplicat prin aspersare sau cu lancea de spumare, la un consum specific de 300 ml/m². Roți/Încălțăminte (dezinfectoare): 1:100</p>	


VIREX
10 Kg

Compoziție

Peroximonompersulfate 50%

Administrare

Virex poate fi folosit în dezinfectia terminală.
Dezinfectia suprafețelor și a utilajelor prin aspersare: 1:300 și aplicați 300 ml/m²
Termonebulizare în combinație cu soluție de glicoli. Doza recomandată: 800 g/1000 mc
Boli ale păsărilor: 1:300
Salmonelloza: 1:100 părți apă
Dezinfectia colanelor de apă în perioada efectuării dezinfectiei terminale
Pentru dezinfectia apei de băut cu animalele în hală, folosiți diluția 1:1000
Dezinfectant rutier și filtru sanitar: rata de diluție 1:100

Indicații

Anemia infecțioasă a puilor de găină, boala de Gumboro, influența aviară, sindromul căderii ouatului, boala lui Aujeszky, tenosinovita, sindromul respirator și reproducător suin (PRRS), PCV2, enterita parvovirală, rinotracheita infecțioasă bovină, infecții cu *Bacillus*, *Helicobacter*, *Streptococcus*, *Campylobacter*, *Listeria*, *Vibrio*, *Clostridium*, *Proteus*, *Candida*, *Enterococcus*, *Pseudomonas*, *Dermatophilus*, *E. coli*, *Salmonella*, *Microsporium*, *Haemophilus*, *Staphylococcus*, *Trichophyton*


HPPA
25 L

Compoziție

1 L conține: Ac. peracetic 50 g, Ac. acetic 100 g, Peroxid de hidrogen stabilizat 200 g

Administrare

Suprafețe și echipamente: 1:200. Consum specific din soluția diluată, 300 ml/m²
Ceață rece: 1:10, rata de aplicare 15ml/m²
Dezinfectia sistemului de apă și a apei: 1:100
Pentru dezinfectia apei de băut cu păsările în hală, folosiți o diluție de 1:1000
Dezinfectoare: 1:190
Pentru boli ale păsărilor : 1:400
Cazuri speciale (Salmoneloză): 1:190

Indicații

Boala lui Aujeszky, enterita virală, anemia infecțioasă a puilor de găină, sindromul respirator și reproducător suin, enterita parvovirală, boala de Teschen, boala de Talfan, sindromul căderii ouatului, pneumonia bovină, rinotracheita infecțioasă bovină, necroza pancreatică infecțioasă, infecții cu *Bacillus*, *Proteus*, *Clostridium*, *Pseudomonas*, *Enterococcus*, *Salmonella*, *E. coli*, *Staphylococcus*, *Haemophilus*, *Vibrio*, *Helicobacter*, *Aspergillus*, *Listeria*, *Candida*


MURIBROM
- pastă plic albastru 15 g/plic

Substanță activă

Brodifacoum 0,005%

Administrare

Șoareci (*Mus musculus*): capcane cu momeli cu 40 g produs la fiecare 10 m²
Șobolani negri (*Rattus rattus*): capcane cu momeli cu 100 g produs la fiecare 10 m²
Șobolani maro (*Rattus norvegicus*): capcane cu momeli cu 100 g produs la fiecare 10 m²

Indicații

Se va folosi în interiorul locuințelor particulare, în interiorul clădirilor și instalațiilor fixe sau mobile sau în apropierea lor (fără a depăși distanța maximă de 0,5 m între stație și clădire/instalație), în stații corect etichetate. Dacă este necesar, produsul mai poate fi folosit și în canalizări, ferm atașat.



MURIBROM

- cub parafinat roșu 20 g/buc
- grâu roșu 25 g/plic
- pastă plic roșu 15 g/plic



Substanță activă	Indicații
Bromadiolonă 0,005%	Se va folosi în interiorul locuințelor particulare, în interiorul clădirilor și instalațiilor fixe sau mobile sau în apropierea lor (fără a depăși distanța maximă de 0,5 m între stație și clădire/instalație), în stații corect etichetate. Dacă este necesar, produsul mai poate fi folosit și în canalizări, ferm atașat.
Administrare	
<p>Șoareci de casă (<i>Mus musculus</i>): capcane cu momeli cu 50 g produs la fiecare 5-10 m</p> <p>Șobolani (<i>Rattus norvegicus</i>): Capcane cu momeli de până la 200 g de produs, pline cu blocuri de 20 g produs, la fiecare 5-10 m</p> <p>Șobolani maro (<i>Rattus norvegicus</i>) (Canalizări): 200 g de momeală pentru fiecare punct de aplicare, în blocuri de 20 g</p>	

CONSUMABILE PENTRU INSEMINARE ARTIFICIALĂ

	<p>Cateter Foam type cu adaptor, pentru scroafe Mod de ambalare: 5 buc/foleie, 160 folii - 800 buc/cutie</p>
	<p>Cateter Foam type cu adaptor, pentru scrofițe Mod de ambalare: 5 buc/foleie, 100 folii - 500 buc/cutie</p>
	<p>Cateter Foam type fără adaptor, pentru scroafe Mod de ambalare: 5 buc/foleie, 200 folii - 1000 buc/cutie</p>
	<p>Magaplus S - Ansă de inseminare postcervicală pentru scroafe Necesită și cateter pentru ghidare Mod de ambalare: 5 buc/foleie, 200 folii - 1000 buc/cutie</p>
	<p>Magaplus N - Ansă de inseminare postcervicală specială pentru scrofițe Necesită și cateter pentru ghidare Mod de ambalare: 5 buc/foleie, 200 folii - 1000 buc/cutie</p>



Espumaplus – pentru scroafe, inseminare postcervicală
Include și cateter de ghidare și ansă de inseminare
Mod de ambalare: individual, 250 buc/cutie



Racord cateter
Mod de ambalare: 5 buc/folie, 200 folii - 1000 buc/cutie



Cateter spirală galben
Mod de ambalare: 10 buc/folie, 100 folii-1000 buc/cutie



Colorant pentru spermă albastru/roșu/verde 20 ml



Diluant Bio Pig 11
Mod de ambalare: 25 plicuri/cutie



Diluant Vitasem 11
Mod de ambalare: 25 plicuri/cutie



Dicol
Dezinfectant aseptice pentru recoltare
Mod de ambalare: 25 plicuri/cutie



Eosin-Nigrosin 25 ml



Filtre pentru spermă
Mod de ambalare: 200 buc/cutie



	<p>Pungi cu filtru de recoltare Pungi pentru recoltare material seminal Mod de ambalare 50 buc/cutie</p>
	<p>Flacon Bottle Clip 100 ml Mod de ambalare: 400 flacoane/cutie</p>
	<p>Gel pentru LA 250 ml</p>
	<p>Gel pentru LA 5 L</p>
	<p>Manual Semen Bag Până la 100 ml, 1 rolă de 500 saci, 3 role/cutie</p>
	<p>Pahare colectoare spermă 400 ml Mod de ambalare: 10 buc/set</p>
	<p>Pipetă plastic 1 ml Mod de ambalare: 500 buc/set</p>
	<p>Termos pentru recoltare 430 ml</p>
	<p>Ulei imersie 30 ml</p>
	<p>Servețele Higipal</p>
	<p>Apă distilată 5 litri Mod de ambalare: 4 flacoane/cutie, 36 cutii/palet</p>

**ECHIPAMENTE LABORATOR****ERGOS - Manechin inox cu auto colectare**

- design ergonomic, înălțime ajustabilă
- cervix artificial cu sistem de prindere mobil care urmărește mișcările vierului
- auto colectarea crește nivelul de igienă și reduce stresul pentru vier

**Cervix**

- Consumabil pentru manechinul ERGOS
- 180 bucăți/cutie

**Covorăș cauciuc antiderapant**

- 1500 x 1000 x 22 mm

**Magavision**

- sistem conceput pentru evaluarea rapidă a calității spermei
- în mai puțin de 2 minute, oferă analiza standardizată și obiectivă a următorilor parametri:
 - motilitate în masă
 - concentrație
 - forme anormale

**Microscop UB203**

- microscop special cu mășuță încălzită

**Microscop Master 3**

- microscop binocular
- obiective: 4X 10X 40X 100X



Microscop Master 5
- microscop trinocular
- obiective: 4X 10X 20X 40X 100X
se poate echipa cu contrast de fază



Cameră microscop MD 200
- cameră USB pentru imagini statice de 2 MP



Magaslide
- dispozitiv de încălzit lame
- material: inox
- dimensiune: 310 x 65 x 250 mm
- reglaj temperatură: 30-40°C



Colorimetru Magacell
- estimare rapidă și precisă a numărului optim de doze
- citire instantă a absorbanței
- se pot introduce cuve rotunde sau pătrate



Cameră Bürker



Lamelă marcată pentru numărare celule
- lamă de unică folosință pentru calcularea concentrației și observarea formelor anormale ale spermatozoizilor



Extender box 3.0
- echipament pentru prepararea automată a diluantului concentrat



Easydil

- echipament pentru prepararea diluantului reconstituit



E-Dispenser

- echipament de dozare a diluantului în vederea automatizării procesului de diluție a materialului seminal



Baie Marină BM-20

- tancul intern din oțel inoxidabil
- exterior din Epoxi
- încălzire prin rezistență protejată



Magascan

- ecograf cu sistem de comunicare Wi-Fi
- se poate folosi pentru iPhone, iPad, Android
- posibilitatea de înregistrare video de 20 secunde
- include carcasa rezistentă la apă și praf



Amestecător magnetic

- dispozitiv pentru amestecarea soluțiilor în lichide și pentru încălzirea uniformă a substanțelor



Cântar electronic B-5000

- ecran LCD
- calibrare automată



Cutie transport NT-110

- dimensiuni: 785 x 500 x 540 mm
- volum intern: 110 L
- capacitate: 435 pungi/360 flacoane
- prezintă sistem de avertizare în cazul deviațiilor de temperatură (plus istoricul avertizărilor)



Cutie transport NT-30

- dimensiuni: 530 x 360 x 450 mm (aprox 10 kg)
- volum intern: 34 L
- capacitate: 125 pungi/160 flacoane
- prezintă sistem de avertizare în cazul deviațiilor de temperatură (plus istoricul avertizărilor)



Cutie transport NT-15

- dispozitiv pentru transportarea dozelor la temperatura constantă de 16°C
- dimensiuni: 435 x 330 x 290 mm (aprox 7 kg)
- volum interior: 14 L
- capacitate: 50 pungi/63 flacoane
- prezintă sistem de avertizare în cazul deviațiilor de temperatură (plus istoricul avertizărilor)



Software Gesipor

- software modern pentru gestionarea înșămănțărilor artificiale



Cuptor sterilizare

- capacitate: 80 L
- temperatura ajustabilă: de la 30°C până la 200°C
- termometru analog până la 210°C
- în interior prezintă suport pentru rafturi
- echipat cu 2 rafturi
- dimensiuni: 585 x 625 x 630 mm



Bagmatic LC-1000

- sistem automat de ambalare și etichetare a dozelor seminale
- mecanism electro-pneumatic pentru ambalarea dozelor
- structură de aluminiu și inox


Simplymatic

- sistem automat de ambalare a dozelor seminale


Simplybag

 - sistem manual pentru umplerea și sigilarea pungilor
 - material: aluminiu anodizat
 - capacitate: 6 pungi
 - greutate: 5,5 kg

Cameră depozitare ZG-500

 - volum intern: 500 L
 - capacitate: 750 pungi/850 flacoane
 - alarme vizuale și auditive
 - dimensiuni: 642 x 750 x 2000 mm

Cameră depozitare Z-300

 - volum intern: 250 L
 - capacitate: 250 L (450 pungi/450 flacoane)
 - dimensiuni: 540 x 585 x 1440 mm

Cameră depozitare Z-100

 - volum intern: 97 L
 - capacitate: 97 L (200 pungi; 225 flacoane)
 - dimensiuni: 484 x 545 x 835 mm

ECHIPAMENTE ZOOTEHNICE / CONSUMABILE / INSTRUMENTAR
DOZATOARE MIXRITE

 Dozator MixRite 2.5 0,3% - 2%
 Dozator MixRite 3.5 0.5% - 5%

Tip dozator	Utilizare	Debit de presiune	Interval de dozare	Frecvență	Conectori	Debite de injectare/h Min.-Max.	Greutate brută 1.9 KG 4.19 lbs
MixRite 2.5 0,3% - 2%	Irigare/ Clor/Acizi Zootehnic/ Spălătorie auto	7-2500 l/h 0.03 to 11gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:333 - 1:50	3/4" BSPT	0.021 - 50 l/h 0.006-13.22gph	1.8 KG 3.97 lbs
MixRite 3.5 0.5% - 5%	Irigare/ Zootehnic/ spălătorie auto	10-3500 l/h 0.04 to 15.5 gpm	0.2-8 bar 2.9-120 psi	1:200 - 1:20	3/4" BSPT	0.05 - 175 l/h 0.013-46.23gph	1.9 KG 4.19 lbs



Seringă automată A metalică 0,1-2 ml Furtun

Descriere produs:

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.1 în 0.1 ml, până la 2 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru gradat din plastic transparent, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din plastic;
- volumul se reglează cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metalic.

Accesorii: furtun de alimentare din silicon medical; 1 ac de administrare; 1 ac de alimentare

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din plastic



Seringă automată B metalică 0,1-1 ml Furtun

Descriere produs:

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.1 în 0.1 ml, până la 1 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru gradat din plastic transparent, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din plastic;
- volumul se reglează cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metalic.

Accesorii: furtun de alimentare din silicon medical; 1 ac de administrare; 1 ac de alimentare

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din plastic



Seringă automată B metalică 0,1-2 ml Furtun

Descriere produs:

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.1 în 0.1 ml, până la 2 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru gradat din plastic transparent, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din plastic;
- volumul se reglează cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metalic.

Accesorii: furtun de alimentare din silicon medical; 1 ac de administrare; 1 ac de alimentare

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din plastic



Seringă automată B metalică 0,1-5 ml Furtun

Descriere produs

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.5 în 0.5 ml, până la 5 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru gradat din plastic transparent, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din plastic;
- volumul se reglează cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metalic.

Accesorii: furtun de alimentare din silicon medical; 1 ac de administrare; 1 ac de alimentare

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din plastic



Seringă automată K pistol 2 ml Furtun

Descriere produs:

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.5 în 0.5 ml, până la 2 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru metalic, încorporat în mâner;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru metalic;
- volumul se reglează cu ușurință prin rotirea dispozitivului rotund din capătul mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metalic.

Accesorii: furtun de alimentare din silicon medical; 1 ac de administrare; 1 ac de alimentare

Piese de rezervă: set de garnituri



Seringă automată 5 ml B PG Furtun

Descriere produs:

- se pretează pentru administrarea în masă la toate speciile de animale și pentru toate tipurile de soluții (apouze, uleioase).
- poate fi folosită atât pentru administrarea injectabilă, cât și orală

Caracteristici tehnice:

- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.5 ml în 0.5 ml, până la 5 ml prevăzută cu furtun de alimentare din silicon medical;
- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor și se sterilizează la 130° Celsius;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner ergonomic din plastic;
- cilindru gradat, din plastic transparent;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din plastic, fără să fie nevoie de vreo garnitură care să se uzeze și să trebuiască să fie înlocuită ulterior;
- volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator micrometric din plastic fixat pe piston.

Accesorii: tijă pentru administrare orală; 2 bucăți ace de alimentare de mărimi diferite; furtun de alimentare din silicon medical.

Piese de rezervă: cilindru gradat



Seringă dozator pistol REZERVOR 30 ml

Descriere produs:

- seringă automată de uz veterinar, destinată administrării cu precizie și în serie a medicamentelor veterinare;
- se pretează pentru administrarea în masă la toate speciile de animale și pentru toate tipurile de soluții (apoase, uleioase).

Caracteristici tehnice:

- seringă automată cu capacitatea de 30 ml și posibilitate de dozare de 1 ml, 2 ml, 3 ml, 4 ml sau 5 ml;
- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor și se întreține cu ulei de silicon;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner ergonomic din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru din sticlă transparent, protejat cu un suport metalic gradat de la 1 la 30 ml;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din sticlă;
- volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator metalic fixat pe piston cu gradație între 1 și 5 ml;
- se reumple prin tragerea pistonului până la max 30 ml;

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din sticlă



Seringă dozator pistol REZERVOR 50 ml

Descriere produs:

- seringă automată de uz veterinar, destinată administrării cu precizie și în serie a medicamentelor veterinare;
- se pretează pentru administrarea în masă la toate speciile de animale și pentru toate tipurile de soluții (apoase, uleioase).

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor și se întreține cu ulei de silicon;
- seringă automată cu capacitatea de 50 ml și posibilitate de dozare de 1 ml, 2 ml, 3 ml, 4 ml sau 5 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner ergonomic din metal (alamă nichelată sau cromată);
- cilindru din sticlă transparent, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru din sticlă;
- se reumple prin tragerea pistonului până la max 50 ml;
- volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator metalic fixat pe mâner cu gradație între 1 și 5 ml.

Piese de rezervă: set de garnituri; cilindru din sticlă



Seringă automată 1, 2, 3 și 5 ml P albastru Flacon

Descriere produs:

- seringă automată de uz veterinar, destinată administrării cu precizie și în serie a produselor medicinale veterinare;
- se pretează pentru administrarea în masă la toate speciile de animale și pentru toate tipurile de soluții (apoase, uleioase).

Caracteristici tehnice:

- ușor de dezasamblat, componentele sunt ușor accesibile, se curăță foarte ușor și se sterilizează la 130° Celsius;
- seringă automată cu capacitate de reglaj din 0.5 ml în 0.5 ml, până la 1, 2, 3 și 5 ml dotată cu un suport rigid pentru flacon, acesta fiind prevăzut cu un ac de alimentare ce pătrunde în flacon;
- piesele se pot înlocui cu ușurință, este dotată cu ulei de întreținere;
- mâner din plastic;
- cilindru gradat, din plastic transparent;
- pistonul din plastic culisează perfect în cilindru din plastic;
- volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator micrometric din plastic fixat pe piston



Clește pentru cupare cozi

Taie coada perfect curat, vasele de sânge sunt presate astfel încât este redusă sângerarea.
Material: inox, mâner de plastic



Aparat de tăiat cozi - Tail Docker



Suzete suine din inox 1/2 pentru porci și scroafe

Adăpător din inox pentru porci, cu filet de prindere de 1/2.



Suzete suine din inox 1/2 pentru purcei

Adăpător din inox pentru purcei, cu filet de prindere de 1/2; diametrul tubului de Ø 21.



Hrănițoare inox pentru porci

28 cm; purcei 25 cm

Hrănițoare fabricată din inox SUS304, pentru purcei. Ușor de curățat și igienizat. Poate fi utilizată atât pentru hrănire, cât și pentru adăpare.



Placă încălzire purcei

Placă de încălzire purcei, se montează în adăposturile pentru purcei sau în jurul boxelor de fătare, temperatura fiind esențială creșterii și dezvoltării purceilor, încă din primele zile de viață. Asigură căldura necesară, se pot lega în serie mai multe bucăți, ușor de curățat, montaj rapid.



Lampă bec infraroșu cu întrerupător

Fără bec. Cablu de alimentare de 5 m.



Bec infraroșu 175 W, 250 W



Stetoscop simplu și dublu

Stetoscopul simplu este prevăzut cu capăt simplu din aluminiu anodizat și tub Y din PVC, stetoscopul dublu este prevăzut cu un capăt dublu, placat cu argint și tub standard din PVC.



Dispozitiv injectare de la distanță

Descriere produs:

- Este ideal pentru utilizarea în cazul animalelor retive din stabulație liberă, în cadrul adăposturilor pentru câini și grădinilor zoologice;
- Este destinat pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale de la distanța de maxim 2 m.

Caracteristici tehnice:

- dispozitivul este alcătuit din mai multe componente care se assemblează foarte ușor;
- este prevăzut cu o seringă metalică în scut din plexiglas, cu capacitate de reglaj din 0.5 în 0.5 ml;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- cilindru gradat, transparent din plastic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindru;
- reumplerea seringii metalice se face cu ajutorul unui furtun din silicon care se atașează la capătul pistonului;
- la fiecare manoperă de injectare acul trece printr-un tampon îmbibat cu dezinfectant și astfel dispozitivul poate fi folosit în masă fără înlocuirea acului metalic;
- este prevăzut cu un dispozitiv sonor care semnalizează fiecare administrare.

Accesorii: 2 bucăți de furtun de alimentare din silicon medical; 1 furtun din silicon medical pentru alimentarea tamponului cu dezinfectant prevăzut cu limitator de dozaj; 1 ac de alimentare; seringă 50 ml pentru dezinfectant; seringă metalică cu cilindru plexiglas; instrucțiuni pe suport CD; cleme din plastic pentru fixarea seringii cu dezinfectant și a furtunului de alimentare; set de 12 ace metalice 16 G.

Piese de rezervă: cilindru din plastic; tampon pentru dezinfectare



Dozator oral Suifertil



Panou dirijare 120/76 cm; 94/76 cm

Panou dirijare pentru porci din material foarte rezistent, cu o greutate redusă. Ideal pentru managementul igienei.



Lasou porci autoblocant

Lasou pentru contenție porci. Model cu autoblocare, foarte rezistent, din metal nichelat și cablu din oțel. Prevăzut cu capete întărite.



Clește crotaliat cu cui de rezervă

Clește de crotaliat dotat cu un cui de rezervă. Este un clește universal, foarte rezistent. Este prevăzut cu o piesă detasabilă de culoare neagră pentru aplicarea crotaliilor electronice.



Clește din inox pentru tăiat colții la porcei

Material: inox 4CV14 Lungime totală: 14 cm.

Duritate lame: 56-58 HRC.

Clește pentru tăierea dinților și colților la porcei.



Termometru electronic cu vârf flexibil

Special proiectat pentru utilizarea în medicină veterinară. Asigură o măsurare rapidă, sigură și confortabilă a temperaturii.

- Senzor de temperatură cu vârf lung, conceput pentru animale
- Bateria rezistă până la 1500 de utilizări
- Este prevăzut cu cutie de protecție



Costum Overall pentru dezinfecție

ACE



Ace UF - diferite mărimi - 100 buc/cutie

Ace metalice - diferite mărimi - 12 buc/set

Ace sutură atraumatică - diferite mărimi - 12 buc/set

Ace sutură traumatică - diferite mărimi - 12 buc/set

FIRE DE SUTURĂ



Fir Catgut Chromic

Fir Catgut Chromic multifilament împletit cu aspect de monofilament.

Fir mătase chirurgicală

Firul de sutură din mătase este un fir chirurgical steril, neresorbabil, fabricat din fibre de mătase naturală împletite.

Fir nylon

Fir de sutură neresorbabil, steril, cu ac. Se utilizează în special pentru închiderea rănilor superficiale.

Fir PGA rolă

Fir resorbabil pe termen mediu, multifilament acoperit, din acid poliglicolic.



BANDAJE



Bandaj elastic autoadeziv 10 cm/4.5 m; 5 cm

Bandaje autoaderente, dintr-un material special, copolimer, elastic, permeabile pentru aer, nu se lipesc de piele și nu necesită tunderea regiunii pe care se aplică, nu limitează mișcările fiind elastice, iar animalele nu le pot rupe ușor cu dinții. Sunt multifuncționale, economice, aderă imediat ce straturile sunt înfășurate unul peste celălalt, dar se pot desface cu ușurință cu mâna, economisind timp și material.

FAȘĂ TIFON ROLĂ



Fașă tifon rolă 10 m/10 cm
 Fașă tifon rolă 10 m/15 cm
 Fașă tifon rolă 5 m/10 cm

MĂNUȘI



Mănuși vinil S,M
 Mănuși nitril
 Mănuși control gestație, cu umăr
 Mănuși gestație

CRETĂ



Cretă marcaj diverse culori: roșu, galben/portocaliu, albastru, verde, violet, negru

SPRAY MARCAJ



Spray marcaj diverse culori: roșu, albastru, verde



Vacutainer biochimie clot activator



Tampon recoltare exudat faringian cu tija din lemn, steril
Cutie: 100 bucăți



Lame microscop 26x76
Ambalaj 50 buc/cutie

FOARFECE



- Foarfecă curbă A/A 13 cm, 14 cm, 15 cm, 17,5 cm, 20 cm
- Foarfecă curbă A/B 20 cm
- Foarfecă curbă B/A 13 cm, 14 cm, 15 cm, 17,5 cm, 18 cm
- Foarfecă curbă B/B 13 cm, 14 cm, 15 cm, 17,5 cm, 20 cm
- Foarfecă dreaptă A/A 13 cm, 14 cm, 15 cm, 17,5 cm, 20 cm
- Foarfecă dreaptă A/B 16,5 cm
- Foarfecă dreaptă B/A 13 cm, 14 cm, 15 cm, 17,5 cm, 20 cm
- Foarfecă dreaptă B/B 13 cm, 14 cm, 15 cm, 16 cm, 17,5 cm, 20 cm

PENSE



- Pensă anatomică curbă 17,5 cm
- Pensă anatomică dreaptă 17,5 cm
- Pensă anatomică dreaptă 15 cm
- Pensă anatomică Iris 10 cm, 14,5 cm
- Pensă auriculară 8 cm, 10 cm, 14 cm, 16,5 cm

- Pensă hemostatică Kocher curbă 12,5 cm, 14 cm, 16 cm, 18 cm, 20 cm, 24 cm, 26 cm
- Pensă hemostatică Kocher dreaptă 12,5 cm, 14 cm, 16 cm, 18 cm, 20 cm, 23 cm, 26 cm
- Pensă hemostatică Pean curbă 12,5 cm, 14 cm, 16 cm, 18 cm, 20 cm, 24 cm, 26 cm
- Pensă hemostatică Pean dreaptă 12,5 cm, 14 cm, 16 cm, 18 cm, 20 cm, 24 cm, 26 cm
- Port ac Mathieu 17 cm, 20 cm
- Port ac Olsen Hegar 14 cm



BistriVet

Everything for vets and farms



Strada Libertății nr. 13 | Bistrița |
Bistrița-Năsăud | 420155 | România |
Telefon: +40 363 401 304 | Fax: +40 263 239 038

www.bistrivet.ro

•Imaginile produselor sunt cu titlu de prezentare și pot diferi în orice mod (culoare, aspect etc.) de imaginile produselor livrate, acestea putând prezenta abateri minore de la pozele și descrierile prezentate în catalog.