



CATALOG PRODUSE ANIMALE DE FERMĂ PĂSĂRI

www.bistrivet.ro



1

ANTIBOTICE

Amoxycillin 70%	3
Alphaflorosol	3
Colfive	3
Enrocin	4
Tylosin 75%	4



2

ANTIPARAZITARE

Dermanyguard	4
Mistrat Layer	5



3

ADITIVI FURAJERI



VitaBis Mix	5
CalciBis Plus	5
VitaBis AD3EC	6
VitaBis E Seleniu	6
Arbocel RC Fine	6
Original XPC	7
Debaas	7
Respirex Mint	7
Stresroak	8
Diaroak	8
Salcochek	8
Yucca Plus Liquid	9
Yucca Plus Powder	9
DigestSea Still	9
DigestSea Granular	10
Searup Still UE	10
Sealyt Spark	10
AciBis Liquid 4	11
AciBis Liquid 5	11
AciBis Powder	11
ToxiGuard	12
MTX AA	12

MTX+	12
MMLS	13
GraniBis Liquid	13

12
13
13

4

MANAGEMENT ȘI BIOSECURITATE

13
14
14
14
15
15
15
15
16
16
16
16
17
17

5

ECHIPAMENTE ZOOTEHNICE / CONSUMABILE / INSTRUMENTAR

18
18
18
19
19
19
19
20
20
20
20
21
21
21
21
21
22
22
22
22
22

Dozatoare MixRite	18
Seringă dozator pistol REZERVOR 30 ml	18
Seringă dozator pistol REZERVOR 50 ml	18
Seringă automată 1, 2, 3 și 5 ml P albastru Flacon	19
Seringă automată A metalică 0,1-2 ml Furtun	19
Seringă automată B metalică 0,1-1 ml Furtun	19
Seringă automată B metalică 0,1-2 ml Furtun	20
Seringă automată B metalică 0,1-5 ml Furtun	20
Seringă automată K pistol 2 ml Furtun	20
Seringă automată 5 ml B-PG Furtun	21
Scafă aluminiu	21
Foarfece	21
Mănuși	21
Bonete bufante albastre cu elastic	22
Botoșei chirurgicali	22
Halat Ceva	22
Costum Overall pentru dezinfecție	22


Antibiotice orale

AMOXYCILLIN 70%
 1 kg


Substanță activă	Indicații
Amoxicilină trihidrat 817,70 mg/g	
Administrare 20 mg/kg greutate corporală pe zi, timp de 5 zile Cantitatea necesară pentru 1000 litri apă de băut poate fi calculată astfel: 20 mg/kg x media GV (kg) x nr. de animale _____ = Y gram/1000 L Cantitatea totală de apă consumată pe zi, în litri	Prevenirea și tratamentul infecțiilor cauzate de tulpini ale <i>Pasteurella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp. și <i>Escherichia coli</i> . Timp de așteptare: Carne: 1 zi Nu se administrează găinilor ale căror ouă sunt destinate consumului uman.


ALPHAFLOROSOL 100 mg
 1 L


Substanță activă	Indicații
Florfenicol 100 mg/ml	Tratamentul infecțiilor cauzate de tulpini ale: <i>Chlamydia</i> spp., <i>E. Coli</i> , <i>Pasteurella</i> spp., <i>Mycoplasma</i> spp.
Administrare 0,2 ml produs/kg greutate corporală/zi timp de 5 zile. 0,2 ml/kg X Greutatea corporală medie (kg) _____ = Y ml produs/litru de apă de băut consum zilnic mediu de apă (l)/animal	Timp de așteptare: Carne și organe: 8 zile Nu se administrează găinilor ale căror ouă sunt destinate consumului uman.


COLFIVE
 1 litru


Substanță activă	Indicații
Colistină sulfat 5.000.000 UI/ml	
Administrare 15 ml/tonă greutate corporală pe zi timp de 3-5 zile 0,015 ml X greutate corporală medie (kg) _____ = ml de produs/litru de apă de băut Consumul zilnic mediu de apă (l)/animal	Tratamentul infecțiilor gastrointestinale cauzate de tulpinile <i>E. coli</i> Timp de așteptare: Carne și organe: 1 zi, ouă: 0 zile



ENROCIN 10%

1 L

Substanță activă	Indicații
Enrofloxacin 100,0 mg/ml	Tratamentul infecțiilor respiratorii, intestinale și sistemice cauzate de: <i>E. coli</i> , <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma meleagridis</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> , <i>Salmonella</i> spp., <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Bordetella avium</i> , <i>Haemophilus paragallinarum</i> , <i>Avibacterium paragallinarum</i> .
Administrare	
10 mg enrofloxacină/kg greutate corporală timp de 3-5 zile Nr total de păsări x Greutatea corporală medie în kg x 0,1 - Volum total (ml) pe zi	Timp de așteptare: Carne și organe: găini și curcani: 3 zile. A nu se administra la găinile și la curcile ouătoare ale căror ouă sunt destinate consumului uman.



TYLOSIN 75%

1 kg



Substanță activă	Indicații
750 000 U.I. (825 mg) tilozină tartrat/g	Prevenirea și tratamentul bolilor respiratorii cronice (C.R.D.) produse de <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , la puii de găină și curcani. Adjuvant în tratamentul sinuzitelor infecțioase la curcani.
Administrare	
Doza: 100 g produs/150 litri apă de băut Timp de administrare: - pentru prevenirea B.R.C. a puilor de 1 zi: 3 zile consecutive; repetați tratamentul după aproximativ 4 săptămâni pentru 1 sau 2 zile - tratamentul B.R.C.: 2 până la 5 zile - adjuvant în tratamentul sinuzitei infecțioase (curcani): 2 până la 5 zile	Timp de așteptare: Carne și organe: pui de găină: 1 zi; curcani: 5 zile. A nu se administra la găinile și la curcile ouătoare ale căror ouă sunt destinate consumului uman.

Antiparazitar



DERMANYGUARD

100 ml, 5 L



Compoziție	Indicații
Apă purificată prin osmoză inversă, Clorură de sodiu, Clorură de magneziu, Zahăr bio caramelizat, Substanțe aromatice: Cimbru (<i>Thymus vulgaris</i>), Vetrice (<i>Tanacetum vulgare</i>), Etanol	Reducerea populațiilor de acarieni (<i>Dermanyssus gallinae</i>), astfel că, este indicat ca acest tratament să se aplique preventiv, pentru a menține populația acarienilor sub control.
Administrare	
Tratamentul se incepe cu 750 ml/1000 L apă pe zi, timp de 7 zile consecutive. Administrarea ulterioară depinzând de gradul de infestație: - ușoară sau modic: se continuă cu o administrare pe lună (la fiecare 4 săptămâni), până la sfârșitul perioadei de producție - masivă: se continuă cu 2 administrări pe lună (la fiecare 2 săptămâni) pe o perioadă de 3 luni. După aceste 3 luni se continuă cu o singură administrare pe lună până la sfârșitul perioadei de producție	Timp de așteptare: Carne și organe: broileri 3 zile; curcani 10 zile



MISTRAL LAYER 25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomacee, montmorillonit, uleiuri esențiale, alge	
Administrare	
Tratament șoc: 2-3 perioade de aplicare pe lot. Fiecare perioadă este compusă din 2 aplicări la interval de 6 zile, în dozaj de 7 g/găină. Tratament preventiv: o aplicare o dată pe lună sau cel puțin o aplicare o dată la 2 luni, în dozaj de 3 g/găină.	Prevenirea și controlul infestării cu <i>Dermanyssus gallinae</i> Fără timp de așteptare la carne și ouă.

Aditivi furajeri



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, Serină; Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina K3, Vitamina B1, Vitamina B2, Vitamina B12, Niacinamidă, D-pantenol	Se recomandă utilizarea în fazele critice ale perioadei de creștere și în toate situațiile de stres.
Administrare	
0.3 ml/L apă de băut, timp de 4 - 5 zile	



CALCIBIS PLUS 5 L



Compoziție	Indicații
Calciu, Fosfor, Magneziu, Cupru (Acetat de cupru, monohidrat), Mangan (Clorură de mangan, tetrahidrat), Zinc (Clorură de zinc anhidru)	Este recomandat să se utilizeze în perioadele de risc care implică mobilizarea calciului sistemic; pentru susținerea mineralizării scheletului și a cojii ouălor.
Administrare	
Găini ouătoare: 1 ml/L apă de băut timp de 5 zile, sau 1 zi pe săptămână. Pui broiller: 1 ml/L apă de băut, timp de 3-5 zile	



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 de antibiotice deficiență de vitamine
Administrare	
Doză: 100 ml/1000 L apă de băut, timp de 3 zile	



VITABIS E + SELENIU

5 L



Compoziție	Indicații
Vitamine: Vitamina E; Compuși de oligoelemente: Seleniu	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.
Administrare	
Doză: 250 ml – 500 ml/1000 L	



ARBOCEL RC FINE

20 kg

J. RETTENMAIER & SÖHNE GMBH & CO. KG Fiber designed by Nature

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 tractul 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 viliile intestinale - Crește conținutul de substanță uscată al fecalelor - Previne canibalismul
Administrare	
Se încorporează în rețeta furajeră în funcție de necesarul de fibră.	



ORIGINAL XPC

25 kg



Compoziție	Indicații
Proteină brută, Grăsime brută, Fibră brută, Cenușă	
Administrare	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.



DEBAAS

20 kg



Compoziție	Indicații
Propionat de calciu, amestec de substanțe aromatice, silicon precipitat și uscat. Conține calcar din colonii de corali marini (<i>Maerl</i>), <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 fizioleice a animalelor.



RESPIREX MINT

1 L



Compoziție	Indicații
Amestec de uleiuri și extracte naturale de mentă, eucalipt și anason.	<ul style="list-style-type: none"> • efect antiviral • efect antibacterian • efect antimicotic • în caz de apetit scăzut, îmbunătățește funcția digestivă • protejează epitelul sistemului respirator • pentru situații de stres termic • aplicarea spray-ului are efect reconfortant
Administrare	200 ml pentru 1000 L apă de băut. Folosiți timp de 3 - 4 zile. În cazul pulverizării, doza recomandată este de 0,03 - 0,1 ml Respirex la 1 kg greutate corporală pasare.



STRESROAK 2 L



Compoziție	Indicații
<i>Phyllanthus emblica, Withania somnifera, Ocimum sanctum, Mangifera indica, Shilajit</i> Proteină brută, Cenușă brută, Calciu, Sodiu, Fosfor	
Administrare	
Doză: Pui de o zi: 5 ml/zi/100 păsări Pui creștere, porumbei: 7,5 ml/zi/100 păsări Găini ouătoare, broileri: 10 ml/zi/100 păsări	Furaj complementar pentru păsări, porumbei. Imunomodulator, reduce efectele stresului, adaptogen.



DIAROAK 30 g, 1 kg, 15 kg



Compoziție	Indicații
Caolin, <i>Tinospora cardifolia, Holarrhena antidysenterica, Punica granatum, Cyperus rotundus, Acacia catechu, Aegle marmelos, Woodfordia fruticosa, Polygonum aviculare, Berberis aristata, Andrographis paniculata, Symplocos paniculata, Zingiber officinale, Salmalia malabarica</i>	Ajută la regenerarea și regularizarea funcționării întregului sistem digestiv, astfel prevenind și controlând diareea de diferite etiologii (ex. schimbarea furajului, furaj umed sau poluat, infecții). Previne pierderea de apă și de nutrienți, crește funcționarea adecvată a sistemului digestiv, intensifică raportul de conversie al furajului, absoarbe și neutralizează toxinele din tractul intestinal, refac stratul de mucus din stratul gastrointestinal, atrage organismele patogene.
Administrare	
1 - 3 kg/t furaj	



SALCOCHEK 1 kg, 15 kg



Compoziție	Indicații
Caolin ușor, <i>Holarrhena antidysenterica, Aegle marmelos, Punica granatum, Woodfordia fruticosa, Berberis aristata, Acacia catechu, Plantago ovata</i>	<ul style="list-style-type: none"> pentru a preveni și trata enterita cauzată de <i>E.coli</i> și <i>Salmonella</i> diaree de origine specifică și nespecifică corectarea sindromului de malabsorbție în perioadele de risc din producție, ca de exemplu: în caz de boală, perioada vaccinărilor, transferului sau schimbarea furajului
Administrare	
Profilactic: 0,5 - 1 kg/t furaj timp de 5 - 7 zile Terapeutic: 1 - 1,5 kg/t furaj timp de 5 - 7 zile	



YUCCA PLUS LIQUID

1 L



Compoziție	Indicații
Extract de tulipă de <i>Yucca Schidigera</i> , standardizat la o concentrație de 30 Brix.	Concentrat lichid din <i>Yucca Schidigera</i> , 100% natural. Componentele active sunt saponinile (aprox. 11%) și glicocomponentele. Saponinile îmbunătățesc absorbția intestinală și acionează ca detergenți naturali. Cresc permeabilitatea membranelor prin extragerea colesterolului conținut de acestea, astfel având acțiune antibacteriană, antifungică și antiprotozoarică. Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.
Administrare	
50 ml/1000 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 compozitie deoarece este un produs natural.	Tulpină măcinată de <i>Yucca Schidigera</i> , 100% natural. Componentele active sunt saponinile (aprox. 11%) și glicocomponentele. Saponinile îmbunătățesc absorbția intestinală și acionează ca detergenți naturali. Cresc permeabilitatea membranelor prin extragerea colesterolului conținut de acestea, astfel având acțiune antibacteriană, antifungică și antiprotozoarică. Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.
Administrare	
100-120 g/t furaj Se amestecă bine în furaj; dacă este necesar, se face un preamestec.	



DIGESTSEA STILL

5 L



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

**DIGESTSEA GRANULAR**

10 kg



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (Polizaharide Sulfatare 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	
Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 0,3 g/10 kg corp/zi Animale în creștere - Timp de 3 zile: 0,3 g până la 1 g/10 kg corp/zi Animale de reproducție - Pe perioade de 3 zile, în timpul perioadelor de risc: 0,3 g până la 1 g/10 kg corp/zi	

**SEARUP STILL UE**
5 L

Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (Polizaharide Sulfatare 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	
Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 1 ml/litru/zi; 1 ml/10 kg corp/zi Animale în creștere - Timp de 3 zile: 0,5 ml/litru/zi; 0,5 ml/10 kg corp/zi Animale de reproducție - Pe perioade de 3 zile, în timpul perioadelor de risc: 0,5 ml până la 1 ml/litru/zi; 0,5 ml până la 1 ml/10 kg corp/zi	

**SEALYT SPARK**
87 g

Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (Polizaharide Sulfatare 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	
Animale tinere - În primele 3-5 zile de viață: 1 tabletă de 87 g/1000 litri/zi Animale în creștere - Timp de 3 zile: 1 tabletă de 45 g/500 litri/zi Animale de reproducție - Pe perioade de 3 zile, în timpul perioadelor de risc: 1 tabletă de 16 g/200 litri/zi	

**ACIBIS LIQUID 4**

30 kg, 210 kg, 1000 kg

**PROVITA
SUPPLEMENTS**

Compoziție	Indicații
Acid formic 62,0 %, Acid lactic 12,5 %, Acid propionic 7,0 %, Acid citric 2,0 %, Glicerină 0,05 %, Propilen glicol 0,05 %	
Administrare	
În apa de băut: 0,3 - 1,5 kg/t (doza depinde de calitatea apei, este recomandată obținerea unui pH de 4,5) În furaj: 3 - 4 kg/t	Furaj complementar pe bază de acizi organici. Amestec lichid de acizi organici pentru acidificarea furajului și a apei de băut.

**ACIBIS LIQUID 5**

30 kg, 210 kg, 1000 kg

**PROVITA
SUPPLEMENTS**

Compoziție	Indicații
Acid formic 62,5 %, Acid lactic 12,5 %, Acid propionic 6,0 %, Acid citric 2,0 %, Acid sorbic 1,5 %, Glicerină 0,05 %, Propilen glicol 0,05 %	
Administrare	
În apa de băut: 0,3 - 1,5 kg/t (doza depinde de calitatea apei, este recomandată obținerea unui pH de 4,5) În furaj: 3 - 4 kg/t	Furaj complementar pe bază de acizi organici. Amestec lichid de acizi organici pentru acidificarea furajului și a apei de băut.

**ACIBIS POWDER**

25 kg

**PROVITA
SUPPLEMENTS**

Compoziție	Indicații
Acid formic 44 %, Formiat de amoniu 15 %, Carrier 40%, Glycerină 0,5 %, Propilen glicol 0,5 %	
Administrare	
Doze: 2 - 4 kg/t furaj	Furaj complementar pe bază de acizi organici. Amestec granulat cu conținut de acid formic și formiat de amoniu pentru acidificarea furajului.



TOXI GUARD

25 kg



Compoziție

Pământ de diatomice E551c 586,387 mg
Carbonat de calciu, oxid de magneziu

Administrare

Se amestecă omogen, în proporție de 500 g până la 3 kg pe tonă de furaj, în funcție de gradul de contaminare cu toxine.

Indicații

Toxi-Guard combină două moduri de acțiune asupra micotoxinelor, unul distructiv și celălalt de captare/sechestrare. Acțiunea distructivă se datorează capacitatea redox crescută, care descompune legăturile duble și inelele aromatice ale micotoxinelor. Acțiunea de captare/sechestrare este realizată prin intermediul unei combinații cu spectru larg de silicati de aluminiu cu o capacitate dovedită de adsorbție și fixare a diferitelor micotoxine. Este eficient împotriva unei game largi de toxine inclusiv în problemele cauzate de Aflatoxina M1.



MT.X AA

25 kg



Compoziție

Montmorillonit micronizat, Pământ de diatomice, Alge (*Ulva* spp. și *Soleria chordalis*)

Administrare

Micotoxicoză subacută:

- broiler < 20 zile: 1 kg/tonă furaj
- broiler > 20 zile: 0,5 kg/tonă furaj
- GOC: 0,5-1 kg/tonă furaj

Micotoxicoză acută:

- broiler < 20 zile: 1,5-2 kg/tonă furaj
- broiler > 20 zile: 1,5-2 kg/tonă furaj
- GOC: 1,5-2 kg/tonă furaj

Indicații

MT.X AA este o combinație originală dintre montmorillonit și anumite macroalge marine, ce permite atât adsorbția directă a toxinelor, cât și reducerea efectelor acestora asupra sănătății tractului intestinal, pentru asigurarea unei eficacități maxime.

Calitatea superioară a montmorillonitului selecat și metoda specifică de procesare a acestuia permit creșterea eficientă a suprafeței accesibile și garantează un grad înalt de adsorbție a toxinelor de mici dimensiuni (aflatoxinele).

Combinația specifică de macroalge marine constă din alge verzi și roșii care absorb în mod eficient micotoxinele flexibile (zearalenonele și ochratoxinele).



MT.X+

25 kg



Compoziție

Alge (extracte hidrosolubile), argilă

Administrare

Micotoxicoză subacută:

- Broileri < 20 zile: 1 kg/t
- Broileri > 20 zile: 0,5 kg/t
- Găini ouătoare: 0,5 - 1 kg/t
- Găini reproducătoare: 1 kg/t
- Rațe și curci: 1 kg/t

Micotoxicoză acută:

- Broileri < 20 zile: 1,5 - 2 kg/t
- Broileri > 20 zile: 1,5 - 2 kg/t
- Găini ouătoare: 1,5 - 2 kg/t
- Găini reproducătoare: 1,5 - 2 kg/t
- Rațe și curci: 1,5 - 2 kg/t

Indicații

Combinația 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. Structura unică a produsului MMILS permite captarea nu numai a toxinelor mici, planare (aflatoxinele), ci și a toxinelor cu o structură complexă (zearalenonele, fumonisinele și trichotecenele).



MMi.S 25 kg



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile), argilă	Combinația 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.
Administrare	
Micotoxicoză subacută: Broileri < 20 zile: 1 kg/t Broileri > 20 zile: 0,5 kg/t Găini ouătoare: 0,5 - 1 kg/t Găini reproducătoare: 1 kg/t Rațe și curci: 1 kg/t	Micotoxicoză acută: Broileri < 20 zile: 1,5 - 2 kg/t Broileri > 20 zile: 1,5 - 2 kg/t Găini ouătoare: 1,5 - 2 kg/t Găini reproducătoare: 1,5 - 2 kg/t Rațe și curci: 1,5 - 2 kg/t



GRANIBIS LIQUID 1000 L

PROVITA
SUPPLEMENTS

Substanță activă	Indicații																																																																																
Acid propionic 55,0 %, Propionat de amoniu 15 %, Acid benzoic 2,0 %																																																																																	
Administrare																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Tipul cerealelor și precentajul de secatăitate (%)</th> <th colspan="3">Rateaza conservării Dose referent (L/t conservă)</th> </tr> <tr> <th>cereale</th> <th>secată</th> <th>1 - 3 lori</th> <th>3 - 5 lori</th> <th>5 - 10 lori</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Orză, ovăz, orez, triticale, secară, pentru:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>1,0</td> <td>1,5</td> <td>2,0</td> <td>2,5</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>1,0</td> <td>2,0</td> <td>3,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>1,0</td> <td>3,0</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>4,0</td> <td>5,0</td> <td>6,0</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>4,5</td> <td>6,0</td> <td>7,0</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>5,0</td> <td>7,0</td> <td>8,0</td> <td>9,0</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>5,5</td> <td>7,5</td> <td>8,5</td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>Zgrunțuri boabele în grădinață</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Plante la 25</td> <td>11,0</td> <td>12,0</td> <td>13,0</td> <td>15,0</td> </tr> <tr> <td>Plante la 40</td> <td>12,0</td> <td>14,0</td> <td>15,0</td> <td>18,0</td> </tr> <tr> <td>Plante la 65</td> <td>15,0</td> <td>16,0</td> <td>17,0</td> <td>20,0</td> </tr> <tr> <td>Perimbur boabele micromac, CDM, 105,</td> <td></td> <td>2 - 5</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fânul colectivat</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Tipul cerealelor și precentajul de secatăitate (%)		Rateaza conservării Dose referent (L/t conservă)			cereale	secată	1 - 3 lori	3 - 5 lori	5 - 10 lori	Orză, ovăz, orez, triticale, secară, pentru:					13	1,0	1,5	2,0	2,5	14	1,0	2,0	3,0	5,0	15	1,0	3,0	5,0	5,0	16	4,0	5,0	6,0	7,0	18	4,5	6,0	7,0	8,0	22	5,0	7,0	8,0	9,0	24	5,5	7,5	8,5	10,0	Zgrunțuri boabele în grădinață					Plante la 25	11,0	12,0	13,0	15,0	Plante la 40	12,0	14,0	15,0	18,0	Plante la 65	15,0	16,0	17,0	20,0	Perimbur boabele micromac, CDM, 105,		2 - 5			Fânul colectivat					Amestec lichid de acizi organici pentru conservarea furajelor și a cerealelor.
Tipul cerealelor și precentajul de secatăitate (%)		Rateaza conservării Dose referent (L/t conservă)																																																																															
cereale	secată	1 - 3 lori	3 - 5 lori	5 - 10 lori																																																																													
Orză, ovăz, orez, triticale, secară, pentru:																																																																																	
13	1,0	1,5	2,0	2,5																																																																													
14	1,0	2,0	3,0	5,0																																																																													
15	1,0	3,0	5,0	5,0																																																																													
16	4,0	5,0	6,0	7,0																																																																													
18	4,5	6,0	7,0	8,0																																																																													
22	5,0	7,0	8,0	9,0																																																																													
24	5,5	7,5	8,5	10,0																																																																													
Zgrunțuri boabele în grădinață																																																																																	
Plante la 25	11,0	12,0	13,0	15,0																																																																													
Plante la 40	12,0	14,0	15,0	18,0																																																																													
Plante la 65	15,0	16,0	17,0	20,0																																																																													
Perimbur boabele micromac, CDM, 105,		2 - 5																																																																															
Fânul colectivat																																																																																	

Management și biosecuritate



MISTRAL 25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomacee, montmorillonit, uleiuri esențiale, alge	
Administrare	Igienă, confort și performanță în fermă.
Curei: 100 g/mp/săptămână, din prima zi până în săptămâna 12 Pui Broiler: 100 g/mp/săptămână, din prima zi până în săptămâna 5 Rațe: 50 g/mp, o dată la două zile de la clocire	



ALIZÉ 25 kg



Compoziție	Indicații
Absorbanți minerali, Absorbanți vegetali, Uleiuri esențiale	
Administrare Cușete: 250 g/vacă, împriștat în partea din spate a cușetei, inclusiv pe alei Boxa de ședere, țarc cu paie: 750 g/vacă, de 3 ori pe săptămână Cuști: 150 g/m ² , de 2-3 ori pe săptămână	<ul style="list-style-type: none"> • iginizare prin uscarea mediului ambient • igiena pardoselii și a așternutului



Z'FIX 25 kg



Compoziție	Indicații
Ingrediente ECO (Cu, Fe, Zn, Mn...) Matrice : carbonați de calciu și magneziu	Produs sub formă de peleti, fără praf, conceput pentru a sporii calitatea agronomică a gunoiului 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 Broileri, găini outoare, claponi, bibilici, prepelițe, porumbei: 120 kg/400 m ² după amplasarea așternutului Curcani: 150 kg/400 m ² în două sau trei aplicații	



DEZINFEX CHLR 5 L, 20 L



Compoziție	Indicații																												
Hipoclorit de sodiu < 40%, hidroxid de sodiu < 25%, surfactanți, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură																													
Administrare Dezinflex CHLR 300 se folosește după propriațile, date în ipă de apălare, respectând concentrația și timpul de contact specificat în tablă:	<p>Spălare cu apă caldă</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Solutie apălare</th> <th>Temperatura apăi</th> <th>Timp de contact</th> <th>Difuzie (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Proprietenă</td> <td>40-50</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Spălare</td> <td>30-40</td> <td>10-15</td> <td>0.3</td> </tr> <tr> <td>Călcare</td> <td>Apă rece</td> <td>10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Spălare cu apă rece</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Proprietenă</th> <th>Apă rece</th> <th>Timp</th> <th>Difuzie (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Spălare</td> <td>30-50</td> <td>10-20</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Călcare</td> <td>Apă rece</td> <td>10</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Spălarea și igienizarea țevilor și a echipamentelor. A nu se utilizează pe suprafețe din aluminiu!</p>	Solutie apălare	Temperatura apăi	Timp de contact	Difuzie (%)	Proprietenă	40-50	10		Spălare	30-40	10-15	0.3	Călcare	Apă rece	10		Proprietenă	Apă rece	Timp	Difuzie (%)	Spălare	30-50	10-20	1	Călcare	Apă rece	10	
Solutie apălare	Temperatura apăi	Timp de contact	Difuzie (%)																										
Proprietenă	40-50	10																											
Spălare	30-40	10-15	0.3																										
Călcare	Apă rece	10																											
Proprietenă	Apă rece	Timp	Difuzie (%)																										
Spălare	30-50	10-20	1																										
Călcare	Apă rece	10																											

**DEZINFEX DCLR**

5 L, 20 L



ROYAL İLAÇ

Compoziție

Hipoclorit de sodiu < 15%, hidroxid de sodiu < 15%, surfacanți spumogeni, protectori ai suprafeteelor 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 pulverizare 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 țevalor și a oricărora altor echipamente unde utilizarea unui detergent spumogen este necesară.

**DEZINFEX DACID 340**

20 L / 24,8 kg



ROYAL İLAÇ

Compoziție

Acid fosforic < 45%, surfacanți < 15%, protectori ai suprafeteelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură.

Administrare

Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevalor.

Spălare cu apă caldă			
Stadiu spălerii	Temperatura apăi (°C)	Timp de contact (min.)	Diluție (%)
Principala Spălare cu Dacid	40-50	10-15	
Desinfecție Clor 300	50-60	10-20	0,5
Citire Spălare cu Dacid	40-50	10-15	
Desinfecție Dacid 340	50-60	10-20	0,5
Citire finală	Aptă rece	10-15	

**DEZINFEX FACID 333**

5 L, 20 L, 220 L



ROYAL İLAÇ

Compoziție

Acid fosforic < 40%, surfacanți spumogeni, protectori ai suprafeteelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură. Nu conține acid azotic. pH 1-2.

Administrare

Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevalor.

Detergent Dezinfex Facid 333 se va folosi ușual în concentrație de 5%. Se recomandă aplicarea cu pistoale de spumă prin pulverizare și asigurarea unui timp de acționare de 10 – 15 minute.

Indicații



VIROGUARD

25 L

Kilco
SCIENCE IN SOLUTION

Compoziție	Indicații
1 L conține: Glutaraldehidă 50 gr, Formaldehidă 80 gr, Amoniu quaternar 60 gr, etanol 30 gr	
Administrare	
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/m ² . Roți / Încălțăminte (dezinfector): 1:100	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.



VIROSHIELD

25 L

Kilco
SCIENCE IN SOLUTION

Compoziție	Indicații
1 L conține: Glutaraldehidă 150 gr, Săruri ale amoniului quaternar 100 gr	Sindromul căderii ouatului, anemia infecțioasă a puilor de găină, boala lui Aujeszky, enterită virală, necroza pancreatică infecțioasă, diarcea 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> .
Administrare	
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/m ² . Dezinfecția roților / Dezinfecția încălțăminte: 1:100.	



VIREX

10 Kg

Kilco
SCIENCE IN SOLUTION

Compoziție	Indicații
Peroximonopersulphate 50%	
Administrare	
Virex poate fi folosit în dezinfecția terminală. Dezinfecția suprafețelor și a utilajelor prin aspersare: 1:300 și aplicații 300 ml/m ² Termonebulizare în combinație cu soluție de glicoli. Doza recomandată 800 gr./1000 mc. Boli ale păsărilor: 1:300. Salmonelzoa: 1:100 părți apă. Dezinfecția colanelor de apă în perioada efectuării dezinfecției terminale: Reglați dozatorul pentru diluția 0,5%, și inundați coloanele de apă. Lăsați pentru o oră, după care elătiți cu apă curată. Dezinfecția apei de băut cu animalele în hală, folosiți diluția 1:1000. Dezinfector rutier și filtru sanitar: Rata de diluție 1:100.	Anemia infecțioasă a puilor de găină, boala de Gumboro, influență aviară, sindromul căderii ouatului, boala lui Aujeszky, tenosinovita, sindromul respirator și reproducător suin (PRRS), PCV2, enterita parvovirală, rinotraheita infecțioasă bovină, infecții cu <i>Bacillus</i> , <i>Helicobacter</i> , <i>Streptococcus</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>Listeria</i> , <i>Vibrio</i> , <i>Clostridium</i> , <i>Proteus</i> , <i>Candida</i> , <i>Enterococcus</i> , <i>Pseudomonas</i> , <i>Dermatophilus</i> , <i>E. coli</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Microsporum</i> , <i>Haemophilus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Trichophyton</i>



HPPA

25 L

Kilco[®]
 SCIENCE IN SOLUTION

Compoziție	Indicații
1 L conține: Ac. peracetic 50 gr, Ac. acetic 100 gr. Peroxid de hidrogen stabilizat 200 gr	
Administrare	
Suprafețe și echipamente: 1:200. Consum specific din soluția diluată, 300 ml/m ² . Ceață rece: 1:10, rata de aplicare 15ml/m ² . Dezinfecția sistemului de apă și a apei: 1:100 Pentru dezinfecția 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.	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 ouătului, pneumonia bovină, rinotraheita infecțioasă bovină, necroza pancreatică infecțioasă, infecții cu <i>Bacillus</i> , <i>Proteus</i> , <i>Clostridium</i> , <i>Pseudomonas</i> , <i>Enterococcus</i> , <i>Salmonella</i> , <i>E. coli</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Haemophilus</i> , <i>Vibrio</i> , <i>Helicobacter</i> , <i>Aspergillus</i> , <i>Listeria</i> , <i>Candida</i>



MURIBROM

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



Compoziție	Indicații
Bromadiolona 0,005%	
Administrare	
Șoareci de casă (<i>Mus musculus</i>): capcane cu momeli cu 50 g produs la fiecare 5-10 m Şobolani (<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 Şobolani maro (<i>Rattus norvegicus</i>) (Canalizări): 200 g de momeală pentru fiecare punct de aplicare, în blocuri de 20 g	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. Produsul mai poate fi folosit și în canalizări, dacă este necesar, ferm atașat.



MURIBROM

- pastă plic albastru 15 g/plic



Substanță activă	Indicații
Brodifacoum 0,005%	
Administrare	
Șoareci (<i>Mus musculus</i>): capcane cu momeli cu 40 g produs la fiecare 10 m ² Şobolani negri (<i>Rattus rattus</i>): capcane cu momeli cu 100 g produs la fiecare 10 m ² Şobolani maro (<i>Rattus norvegicus</i>): capcane cu momeli cu 100 g produs la fiecare 10 m ²	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 0,5m între stație și clădire/instalație), în stații corect etichetate. Produsul mai poate fi folosit și în canalizări, dacă este necesar, ferm atașat.



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	Frevență	Conectori	Debit de injectare/h Min./Max.	Greutate brută 1,9 KG 4,19 lbs
MixRite 2.5 0,3% - 2%	Irigare/ Clor/Aciizi Zootehnice/ Spălătorie auto	7-2500 l/h 0,03 to 11 gpm	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/ Zootehnice/ 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 dozator pistol REZERVOR 30 ml

Descriere produs:

- seringă automată de uz veterinar, destinată administrației 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 transparent din sticlă, protejat cu un suport metallic gradat de la 1 la 30 ml;
 - pistonul metallic culisează perfect în cilindrul din sticlă;
 - volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator metallic fixat pe piston cu gradăție între 1 și 5 ml;
 - se reumple prin tragerea pistoanelui 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 administrației 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 transparent din sticlă, protejat cu un suport metallic;
 - pistonul metallic culisează perfect în cilindrul din sticlă;
 - se reumple prin tragerea pistoanelui până la max 50 ml;
 - volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator metallic fixat pe mâner cu gradăție 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 medicinal veterinare;
- se pretează pentru administrarea în masă la toate speciile de animale și pentru toate tipurile de soluții (apoase, uleioase).

Caracteristici tehnice:

- ușor dedezamblat, 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 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, transparent din plastic;
- pistonul din plastic culisează perfect în cilindrul din plastic;
- volumul de administrat se setează cu ușurință cu ajutorul unui limitator micrometric din plastic fixat pe piston.

Accesorii: protecție din plastic pentru flacon; ulei de întreținere**Piese de rezervă:** set de garnituri; arc de schimb**Seringă automată A metallică 0,1-2 ml Furtun****Descriere produs:**

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor dedezamblat, 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 transparent din plastic, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul din plastic;
- volumul se regleză 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 metallică 0,1-1 ml Furtun****Descriere produs:**

Este destinată pentru injectarea soluțiilor medicamentoase la animale.

Caracteristici tehnice:

- ușor dedezamblat, 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 transparent din plastic, protejat cu un suport metalic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul din plastic;
- volumul se regleză 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 dezasamblat, 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 transparent din plastic, protejat cu un suport metallic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul din plastic;
- volumul se regleză cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metallic.

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 transparent din plastic, protejat cu un suport metallic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul din plastic;
- volumul se regleză cu ușurință prin rotirea mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metallic.

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, incorporat în mâner;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul metalic;
- volumul se regleză cu ușurință prin rotirea dispozitivului rotund din capătul mânerului și se fixează cu ajutorul unui limitator metallic.

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 (apoase, 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;
- măner ergonomic din plastic;
- cilindru gradat, transparent din plastic;
- pistonul metalic culisează perfect în cilindrul 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.

Acessorii: tija pentru administrare orală; 2 bucați ace de alimentare de mărimi diferite; furtun de alimentare din silicon medical.

Piesă de rezervă: cilindru gradat

**Scafă aluminiu - 1,6 kg - 2,5 kg**

Scafă rotundă din aluminiu pentru hrănire și pentru căntărirea concentratului furajer

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

MĂNUȘI

Mănuși chirurgicale sterile pudrate 65 S, 75 M, 85 L
Mănuși latex S, M, L

**Bonete bufante albastre cu elastic**

Bonete medicale recomandate pentru utilizarea în cabinetele medical veterinare private, centre și clinici veterinare, laboratoare, centre de îngrijire și creștere a animalelor, spații cu cerințe de igienă ridicate.

**Botoșei chirurgicali****Halat Ceva**

Mărimi: M, L, XL

**Costum Overall pentru dezinfecție**



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

www.bistrivet.ro

*Imaginiile 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.