



 **BistriVet**
Everything for vets and farms

CATALOG PRODUSE ANIMALE DE FERMĂ PĂSĂRI

www.bistrivet.ro



1 ANTIBIOTICE

Amoxicilin 70%	3
Alphafloresol	3
Colfive	3
Enrocin	4
Tylosin 75%	4

2 ANTIPARAZITARE

Dermanyguard	4
Mistral 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

4 MANAGEMENT ȘI BIOSECURITATE

Mistral	13
Alize	14
Z'Fix	14
Dezinfex CHLR	14
Dezinfex DCLR	15
Dezinfex DACID 340	15
Dezinfex FACID 333	15
Viroguard	16
Viroshield	16
Virex	16
HPPA	17
Muribrom	17

5 ECHIPAMENTE ZOOTEHNICE/ CONSUMABILE / INSTRUMENTAR

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 dezinfectie	22





AMOXYCILLIN 70%

1 kg



Substanță activă	Indicații
Amoxicilină trihidrat 817.70 mg/g	<p>Prevenirea și tratamentul infecțiilor cauzate de tulpini ale <i>Pasteurella</i> spp., <i>Salmonella</i> spp. și <i>Escherichia coli</i>.</p> <p>Timp de așteptare: Carne: 1 zi Nu se administrează găinilor ale căror ouă sunt destinate consumului uman.</p>
Administrare	
<p>20 mg/kg greutate corporală pe zi, timp de 5 zile</p> <p>Cantitatea necesară pentru 1000 litri apă de băut poate fi calculată astfel: $20 \text{ mg/kg} \times \text{media GV (kg)} \times \text{nr. de animale}$ <hr/> = Y gram/1000 L. Cantitatea totală de apă consumată pe zi, în litri</p>	



ALPHAFLOROSOL 100 mg

1 L



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



COLFIVE

1 litru



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



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 spp.</i> , <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Bordetella avium</i> , <i>Haemophilus paragallinarum</i> , <i>Avibacterium paragallinarum</i> . 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.
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	



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. 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.
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	

Antiparazitare



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 aplice preventiv, pentru a menține populația acarienilor sub control. Timp de așteptare: Carne și organe: broileri 3 zile; curcani 10 zile
Administrare Tratamentul se începe cu 750 ml/1000 L apă pe zi, timp de 7 zile consecutive. Administrarea ulterioară depinzând de gradul de infestație: - ușoară sau medie: 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	



MISTRAL LAYER

25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomacee, montmorillonit, uleiuri esențiale, alge	Prevenirea și controlul infestării cu <i>Dermanyssus gallinae</i> Fără timp de așteptare la carne și ouă.
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.	

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, Dpantenol	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 a se utiliza în perioadele de risc care implică mobilizarea calciului sistemic; pentru susținerea mineralizării scheletului și a coji ouălor.
Administrare	
Găini oultoare: 1 ml/L apă de băut timp de 5 zile, sau 1 zi pe săptămână. Pui broiler: 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



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.	


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.
Adminstrare	
Broileri, GOC, curcani în toate fazele: 1,25 kg/tonă Struți, emu: reproducție/creștere: 7 g/cap Întreținere păsări: 3,5 g/cap	


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.
Adminstrare	
Dozajul va fi calculat în funcție de compoziția rației furajere și a stării fiziologice 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 epiteliul sistemului respirator • pentru situații de stres termic • aplicarea spray-ului are efect reconfortant
Adminstrare	
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 pasăre.	



STRESROAK

2 L



Compoziție	Indicații
<i>Phyllanthus emblica, Withania somnifera, Ocimum sanctum, Mangifera indica, Shilajit</i> Proteină brută, Cenușă brută, Calciu, Sodiu, Fosfor	Furaj complementar pentru păsări, porumbei. Imunomodulator, reduce efectele stresului, adaptogen.
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	



DIAROAK

30 g, 1 kg, 15 kg



Compoziție	Indicații
<i>Caolin, 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, reface stratul de mucus din stratul gastrointestinal, atrage organismele patogene.
Administrare	
1 - 3 kg/t furaj	



SALCOCHEK

1 kg, 15 kg



Compoziție	Indicații
<i>Caolin ușor, Holarrhena antidysenterica, Aegle marmelos, Punica granatum, Woodfordia fruticosa, Barberis 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

11 L



Compoziție	Indicații
Extract de tulpină de <i>Yucca Schidigera</i> , standardizat la o concentrație de 30 Brix.	<p>Concentrat lichid din <i>Yucca Schidigera</i>, 100% natural. Componentele active sunt saponinele (aprox. 11%) și glicocomponentele.</p> <p>Saponinele îmbunătățesc absorbția intestinală și acționează ca detergenți naturali. Cresc permeabilitatea membranelor prin extragerea colesterolului conținut de acestea, astfel având acțiune antibacteriană, antifungică și antiprotozoarică.</p> <p>Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.</p>
Administrare	
<p>50 ml/1000 L apă</p> <p>Se omogenizează bine în apa de băut. Se va face prima dată o prediluție în 2 litri de apă pentru a evita spumarea.</p>	



YUCCA PLUS POWDER

25 kg



Compoziție	Indicații
Pulbere de <i>Yucca Schidigera</i> . Pot apărea ușoare variații de compoziție deoarece este un produs natural.	<p>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 antiprotozoarică. Glicocomponentele au afinitate crescută față de amoniac, împreună formează complexe ce sunt utilizate în totalitate de către microflora intestinală.</p>
Administrare	
<p>100-120 g/t furaj</p> <p>Se amestecă bine în furaj; dacă este necesar, se face un preamestec.</p>	



DIGESTSEA STILL

5 L



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (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 - 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</p>	



DIGESTSEA GRANULAR

10 kg



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (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 - Pe perioade de 3 zile, în timpul perioadelor de risc: 0,3 g până la 1 g/10 kg corp/zi</p>	



SEARUP STILL UE

5 L



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (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 ml/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 - 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</p>	



SEALYT SPARK

87 g



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile): PSM (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 87 g/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 - Pe perioade de 3 zile, în timpul perioadelor de risc: 1 tabletă de 16 g/200 litri/zi</p>	



ACIBIS LIQUID 4

30 kg, 210 kg, 1000 kg



Compoziție

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

Indicații

Furaj complementar pe bază de acizi organici.
Amestec lichid de acizi organici pentru acidifierea furajului și a apei de băut.



ACIBIS LIQUID 5

30 kg, 210 kg, 1000 kg



Compoziție

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

Indicații

Furaj complementar pe bază de acizi organici.
Amestec lichid de acizi organici pentru acidifierea furajului și a apei de băut.



ACIBIS POWDER

25 kg



Compoziție

Acid formic 44 %, Formiat de amoniu 15 %, Carrier 40%, Glicerină 0,5 %, Propilen glicol 0,5 %

Administrare

Doze: 2 - 4 kg/t furaj

Indicații

Furaj complementar pe bază de acizi organici.
Amestec granulat cu conținut de acid formic și formiat de amoniu pentru acidifierea furajului.



TOXI GUARD

25 kg



Compoziție	Indicații
Pământ de diatomee E551c 586,387 mg Carbonat de calciu, oxid de magneziu	<p>Toxi-Guard combină două moduri de acțiune asupra micotoxinelor, unul distructiv și celălalt de captare/sechestrare.</p> <p>Acțiunea distructivă se datorează capacității redox crescute, care descompune legăturile duble și inelele aromatice ale micotoxinelor.</p> <p>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.</p> <p>Este eficient împotriva unei game largi de toxine inclusiv în problemele cauzate de Aflatoxina M1.</p>
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.	



MT.X AA

25 kg



Compoziție	Indicații
Montmorillonit micronizat, Pământ de diatomee, Alge (<i>Ulva</i> spp. și <i>Solieria chordalis</i>)	<p>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.</p> <p>Calitatea superioară a montmorillonitului selectat și metoda specifică de procesare a acestuia permit creșterea eficienței a suprafeței accesibile și garantează un grad înalt de adsorbție a toxinelor de mici dimensiuni (aflatoxinele).</p> <p>Combinația specifică de macroalge marine constă din alge verzi și roșii care absorb în mod eficient micotoxinele flexibile (zearalenonele și ochratoxinele).</p>
Administrare	
<p>Micotoxicoză subacută:</p> <ul style="list-style-type: none"> - broiler < 20 zile: 1 kg/tona furaj - broiler > 20 zile: 0,5 kg/tona furaj - GOC: 0,5-1 kg/tona furaj <p>Micotoxicoză acută:</p> <ul style="list-style-type: none"> - broiler < 20 zile: 1,5-2 kg/tona furaj - broiler > 20 zile: 1,5-2 kg/tona furaj - GOC: 1,5-2 kg/tona furaj 	



MT.X+

25 kg



Compoziție	Indicații
Alge (extracte hidrosolubile), argilă	<p>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.</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:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>Micotoxicoză acută:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 	


MMi.S
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 MMLS permite captarea nu numai a toxinelor mici, planare (aflatoxinele), ci și a toxinelor cu o structură complexă (zearalenonele, fumonisinele și trichotecenele).


GRANIBIS LIQUID
1000 L

Substanță activă

Acid propionic 55,0 %, Propionat de amoniu 15 %, Acid benzoic 2,0 %

Administrare

Tipul cerealelor și procentul de umiditate (%)	Mărit la arătat	Dozare recomandate		
		Doza minimă (g / t cereale)		
		1 - 2 luni	3 - 6 luni	9 - 12 luni
12	1,0	1,5	2,0	2,5
14	2,0	2,5	3,0	3,5
16	3,0	4,0	5,0	6,0
18	4,0	5,0	6,0	7,0
20	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
Porumb boabe înlocuit				
Mărit la 20	11,0	12,0	13,0	15,0
Mărit la 22	14,0	16,0	18,0	19,0
Mărit la 24	18,0	20,0	22,0	25,0
Porumb boabe măcinat, CCM 180, furaj combinat		3 - 5		

Amestec lichid de acizi organici pentru conservarea furajelor și a cerealelor.

Management și biosecuritate

MISTRAL
25 kg

Compoziție

Pământ de diatomacee, montmorillonit, uleiuri esențiale, alge

Administrare
Curci: 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

Indicații

Igienă, confort și performanță în fermă.



ALIZÉ

25 kg



Compoziție

Absorbantți minerali, Absorbantți vegetali, Uleiuri esențiale

Administrare

Cușete: 250 g/vacă, împrăștiat în partea din spate a cușetei, inclusiv pe alee
 Boxa de ședere, țarc cu paic: 750 g/vacă, de 3 ori pe săptămână
 Cuști: 150 g/m², de 2-3 ori pe săptămână

Indicații

- igienizare prin uscarea mediului ambiant
- igiena pardoselii și a așternutului



Z'FIX

25 kg



Compoziție

Ingrediente ECO (Cu, Fe, Zn, Mn...)
 Matrice : carbonați de calciu și magneziu

Administrare

Broileri, găini outoare, claponi, bibilici, prepelițe, porumbei: 120 kg/400 m² după amplasarea așternutului
 Curcani: 150 kg/400 m² în două sau trei aplicații

Indicații

Prodot sub formă de pelete, fără praf, conceput pentru a spori calitatea agronomică a gunoii de grajd, a dejecțiilor lichide și a compostului.
 Utilizarea unei cantități mai mici de așternut.
 O atmosferă mai bună în adăposturi, omogenizarea dejecțiilor lichide.



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 apa dură

Administrare

Dezinfectiv CHLR 300 se folosește după preșălire, diluat în apă de spălare, respectând concentrația și timpul de contact specificat în tabel:

Spălare cu apă caldă			
Soluție spălării	Temperatura apei (°C)	Timp de contact (min.)	Diluzie (%)
Preșălire	40-50	10	
Spălare	50-60	10-15	0.3
Clătare	Apă rece	10	
Spălare cu apă rece			
Preșălire	Apă rece	10	
Spălare	50-60	10-20	1
Clătare	Apă rece	10	

Indicații

Spălarea și igienizarea țevilor și a echipamentelor.
A nu se utiliza pe suprafețe din aluminiu!



DEZINFEX DCLR

5 L, 20 L



Compoziție	Indicații
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	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.
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.	



DEZINFEX DACID 340

20 L / 24,8 kg



Compoziție	Indicații																									
Acid fosforic < 45%, surfactanți < 15%, protectori ai suprafețelor și agenți de chelatare pentru păstrarea eficienței în apă dură.	Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevilor.																									
Administrare <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Spălare cu apă caldă</th> </tr> <tr> <th>Stadiul spălării</th> <th>Temperatura apei (°C)</th> <th>Timp de contact (min)</th> <th>Diluție (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Preșpălare</td> <td>40-50</td> <td>10-15</td> <td rowspan="2">0,5</td> </tr> <tr> <td>Spălare cu Dac. Dezinfex Clor 300</td> <td>50-60</td> <td>10-20</td> </tr> <tr> <td>Clătire</td> <td>40-50</td> <td>10-15</td> <td rowspan="2">0,5</td> </tr> <tr> <td>Spălare cu Dac. Dezinfex Dacid 340</td> <td>50-60</td> <td>10-20</td> </tr> <tr> <td>Clătire finală</td> <td>Apă rece</td> <td>10-15</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Spălare cu apă caldă				Stadiul spălării	Temperatura apei (°C)	Timp de contact (min)	Diluție (%)	Preșpălare	40-50	10-15	0,5	Spălare cu Dac. Dezinfex Clor 300	50-60	10-20	Clătire	40-50	10-15	0,5	Spălare cu Dac. Dezinfex Dacid 340	50-60	10-20	Clătire finală	Apă rece	10-15
Spălare cu apă caldă																										
Stadiul spălării	Temperatura apei (°C)	Timp de contact (min)	Diluție (%)																							
Preșpălare	40-50	10-15	0,5																							
Spălare cu Dac. Dezinfex Clor 300	50-60	10-20																								
Clătire	40-50	10-15	0,5																							
Spălare cu Dac. Dezinfex Dacid 340	50-60	10-20																								
Clătire finală	Apă rece	10-15																								



DEZINFEX FACID 333

5 L, 20 L, 220 L



Compoziție	Indicații
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.	Spălarea și igienizarea suprafețelor metalice, inoxidabile, a țevilor.
Administrare Detergent Dezinfex Facid 333 se va folosi uzual în concentrație de 5%. Se recomandă aplicarea cu pistoale de spumă prin pulverizare și asigurarea unui timp de acționare de 10 – 15 minute.	



VIROGUARD

25 L



Compoziție	Indicații
1 L conține: Glutaraldehidă 50 gr, Formaldehidă 80 gr, Amoniu quaternar 60 gr, etanol 30 gr	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.
Administrare	
Dezinfecție generală: 1:100 Boli ale păsărilor: 1:175 Dezinfecția umedă a suprafețelor: Viroguard poate fi aplicat prin aspersare sau cu lancia de spumare la un consum specific de 300 ml/m ² . Roți / Încălțăminte (dezinfectoare): 1:100	



VIROSHIELD

25 L



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, 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> .
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 lancia de spumare la 300 ml/m ² . Dezinfecția roților / Dezinfecția încălțămintei: 1:100.	



VIREX

10 Kg



Compoziție	Indicații
Peroximonopersulfate 50%	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, 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>Microsporium</i> , <i>Haemophilus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Trichophyton</i>
Administrare	
Virex poate fi folosit în dezinfecția terminală. Dezinfecția suprafețelor și a utilajelor prin aspersare: 1:300 și aplicați 300 ml/m ² Termonebulizare în combinație cu soluție de glicoli. Doza recomandată 800 gr./1000 mc Boli ale păsărilor: 1:300. Salmonelloza: 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 clățiți cu apă curată. Dezinfecția apei de băut cu animalele în hală, folosiți diluția 1:1000. Dezinfecteur rutier și filtru sanitar: Rata de diluție 1:100.	


HPPA
25 L


Compoziție	Indicații
1 L conține: Ac. peracetic 50 gr, Ac. acetic 100 gr, Peroxid de hidrogen stabilizat 200 gr	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, rinoatraheita 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>
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.	


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


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


MURIBROM
- pastă plic albastru 15 g/plic


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



Echipamente zootehnice, consumabile și 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	Frecvența	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 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 transparent din sticlă, 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 transparent din sticlă, 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 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 cilindru 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 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 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 dezasamblat, 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 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 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 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 transparent din plastic, 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 (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^o Celsius;
- piesele se pot înlocui cu ușurință;
- mâner ergonomic din plastic;
- cilindru gradat, transparent din plastic;
- 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.

Piesă de rezervă: cilindru gradat



Scafă aluminiu - 1,6 kg - 2,5 kg

Scafă rotundă din aluminiu pentru hrănire și pentru cântărirea 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



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.