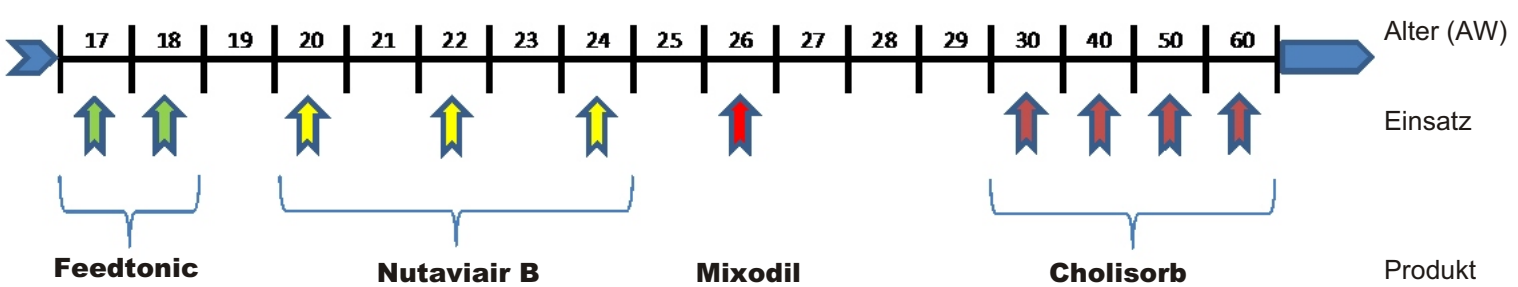


Merkblatt Tiergesundheit

Fortschrittliche Methoden haben in den letzten Jahrzehnten die Zuchtqualität unserer Legehybriden in entscheidender Weise markant verbessert. Unsere Legehybriden sind heute in der Lage, absolute Spitzenleistungen zu erbringen. Trotz ausgezeichneter Qualität von unseren Futtermitteln, ist es in besonders heiklen Phasen sinnvoll, den Tieren ergänzend Spurenelemente und Vitamine zusätzlich zu verabreichen.

Wir stärken mit dieser Massnahme das Immunsystem und das Leistungspotential und erreichen eine deutlich reduzierte Anfälligkeit für Störungen und Leistungsschwächen. Richtungsweisend weisen wir auf die Ernährung unserer Spitzensportler hin, die auch deutlich von der Ernährung des Durchschnittsmenschen abweicht.

Programm



Produkt und Einsatz

bei Futter oder Wassermangel (infolge technischer Pannen, grosser Hitze oder bei der Einstallung):

Feedtonic

 2 aufeinanderfolgende Tage
2 Tabletten pro 1000 Liter Trinkwasser


bei Verdauungsstörungen, hohem Coli-Druck, hohem bakteriellen Druck (Tierabgängen):

Forticoat NL

 gem. Behandlungsplan
2 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser


als Produktionsförderung, weil die Vitamine der B-Gruppe meistens limitierend sind:

Nutaviair B

 gem. Programm
1 Tablette pro 1000 Liter Trinkwasser

bei grossem Stress, Störungen, Verhaltensstörungen (Schockvitalinisierung):

Polychoc B+

 3 aufeinanderfolgende Tage
1 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser


bei Leistungsdepression, schlechtem Federkleid, und Mangel an Spurenelementen:

Mixodil

 3 bis 5 aufeinanderfolgende Tage
1 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser


bei Pick-Problemen und Kannibalismus:

Nutactiv

 3 bis 5 aufeinanderfolgende Tage
1 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser


bei Anzeichen der sogenannten Fettleber:

Cholisorb

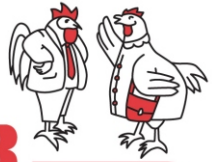
 3 bis 5 aufeinanderfolgende Tage
1 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser

bei Eierschalenproblemen, verlangsamte Entwicklung:

Replamin

 5 aufeinanderfolgende Tage
1 Liter pro 1000 Liter Trinkwasser

Sprechen Sie mit unseren Beratern über die zusätzliche Vitaminisierung und die Verabreichung von Spurenelementen und Wirkstoffen und verlangen Sie detaillierte Unterlagen.

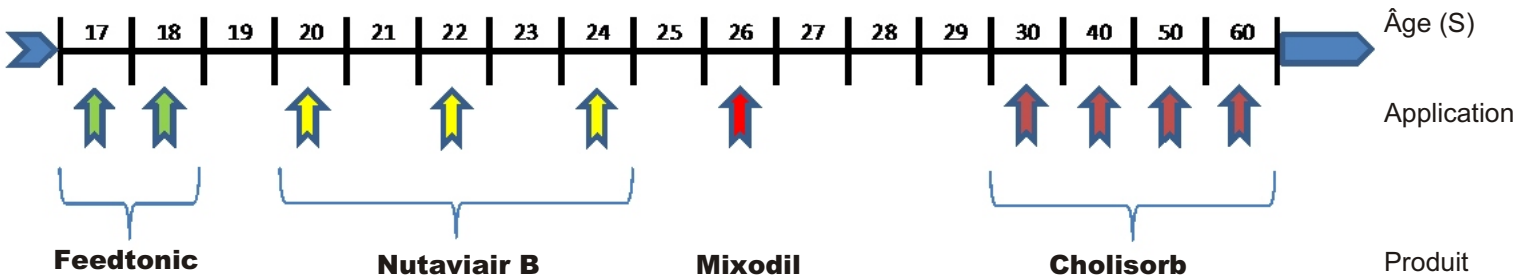


Fiche santé des animaux

Les nouvelles méthodes de sélection ont fait avancer la qualité génétique de nos hybrides à pas de géant durant les 10 dernières années. Nos lignées sont capables de produire de façon remarquable. Malgré une très bonne qualité des aliments pondeuses, il est économique d'utiliser des compléments alimentaires à bases d'oligo-éléments et de vitamines, durant les phases les plus critiques de l'élevage.

Notre but est de stimuler ainsi le système immunitaire des animaux afin de réduire les risques de défaillances et d'hypothéquer le potentiel de ponte par l'apparition de faiblesses métaboliques. On ne nourrit pas un sportif de pointe comme un sportif occasionnel!

Programme



Produits et utilisation

Lors de manques en aliment ou en eau (pannes techniques, fortes chaleurs ou lors d'installations):

Feedtonic

2 jours consécutifs
2 tablettes par 1000 litres d'eau

Pour soutenir la production, car les vitamines du groupe B sont souvent le facteur limitant:

Nutaviair B

Selon le programme
1 tablette par 1000 litres d'eau

Lors d'une baisse de production, de plumage endommagé et de manque en oligo-éléments:

Mixodil

3 à 5 jours consécutifs
1 litre par 1000 litres d'eau

Lors de signes manifestes d'engorgement du foie:

Cholisorb

3 à 5 jours consécutifs
1 litre par 1000 litres d'eau

Demandez conseil à nos spécialistes sur les plans de vitaminalisation ou d'apports d'oligo-éléments et demandez leurs la documentation détaillée.

Lors de problèmes de digestion dus à une forte pression bactérienne (Coli):

Forticoat NL

Selon plan d'intervention
2 litres par 1000 litres d'eau

En cas de stress, de faiblesses ou de comportement spécial (choc de vitamines):

Polychoc B+

3 jours consécutifs
1 litre par 1000 litres d'eau

En cas de picage ou de cannibalisme:

Nutactiv

3 à 5 jours consécutifs
1 litre par 1000 litre d'eau

Lors de coquilles cassantes ou de développement retardé:

Replamin

5 jours consécutifs
1 litre par 1000 litres d'eau