



## **Produits de santé pour volaille**

**Application par l'eau de boisson**

**Qualité  
Innovation  
Partenariat**



## On Guard (Avi Vit 28)

**FORS 2260**

**On-Guard soutient la digestion, stimule l'envie de manger et améliore les performances en périodes de stress ainsi que lors de maladies intestinales.**

**Effet:** Les composants actifs, à base d'huiles essentielles de plantes comme le thymol, l'eugénol ou le carvacrol, soutiennent les animaux lors d'infections comme l'entérite ou la coccidiose et stimulent parallèlement l'ingestion. De plus, de précieux acides aminés comme l'arginine ou la thréonine améliorent l'absorption des nutriments dans le tractus digestif et conduisent à des performances plus élevées.

**Utilisation:** En cas de stress (p.ex. lors de changement d'alimentation ou de bâtiment, vaccins, etc.)

En cas de problème d'ingestion

Lors d'une mauvaise qualité du fumier

Lors de maladies infectieuses comme entérite ou coccidiose

Comme post-traitement lors de l'utilisation de médicaments

Lors de signes de problèmes respiratoires

**Dosage:** 200 ml par 1000 litres d'eau pendant 3 jours

**Emballage:** Bouteille à 1 l

**Stockage:** En-dessous de 25°C – maximum 30 mois

**Application:** Bien secouer la bouteille avant utilisation. Utiliser seulement dans l'eau de boisson. L'eau devrait être bue en l'espace de 24h après l'application.



## Maxi Min Forte (Avi Vit 100)

**FORS 2261**

**Maxi Min Forte renforce l'immunité, les os ainsi que la qualité des coquilles des œufs.**

**Effet:** Maxi Min Forte se compose d'une combinaison de nutriments, d'huiles essentielles et de vitamines qui renforcent l'immunité et qui, de plus, soutiennent le métabolisme du calcium et donc les os et les coquilles.

**Utilisation:** En cas de situation de stress (p.ex. lors de changement d'alimentation ou de bâtiment)

Lors de pression infectieuse comme par exemple IB

En cas de problème de squelette, lors d'œufs avec des coquilles molles

**Dosage:** 1 litre par 500 litres d'eau pendant 3 à 5 jours

**Emballages:** Bouteille à 1 l

**Stockage:** En-dessous de 25°C – maximum 30 mois

**Application:** Bien secouer la bouteille avant utilisation. Utiliser seulement dans l'eau de boisson. L'eau devrait être bue en l'espace de 24h après l'application.



## Hepatobooster (Avi Vit 200)

**FORS 2262**

**Soutient le foie et la fonction des reins et stimule l'appétit grâce à un soutien actif du métabolisme des graisses.**

**Effet:** **Poussins (élevage + engraissement):** Un changement entre une alimentation riche en graisse dans le sac vitellin et une alimentation basée sur le glucide par la suite s'opère en peu de temps. Hepatobooster soutient ce changement, stimule l'appétit et améliore ainsi les performances. Hepatobooster soutient aussi les changements d'alimentation ultérieurs, liés à une adaptation de la teneur en graisse de l'aliment et aide à éviter des baisses de l'ingestion.

**Pondeuses:** Durant la période de ponte on observe souvent la tendance d'un important stockage de graisse dans le foie. Ceci peut conduire à une mortalité plus élevée, une baisse des performances de ponte et à un dérangement du stockage des pigments dans la coquille des oeufs. Hepatobooster améliore la fonction du foie et ainsi les performances de ponte et la couleur de la coquille des œufs en peu de jours.

**Utilisation:** **Poussins:** 1<sup>er</sup> au 3<sup>e</sup> jour et lors d'un changement d'alimentation

**Pondeuses:** Répéter plusieurs fois à partir de la 50<sup>e</sup> semaine de vie et en cas de coquilles claires (œufs bruns)

**Dosage:** 1 litre par 1000 litres d'eau pendant 3 jours

**Emballage:** Bouteille à 1 l

**Stockage:** En-dessous de 25°C – maximum 30 mois

**Application:** Bien secouer la bouteille avant utilisation. Utiliser seulement dans l'eau de boisson. L'eau devrait être bue en l'espace de 24h après l'application.



## SelenoBooster (Avi Vit 33)

**FORS 2263**

**SelenoBooster contient tous les vitamines, des acides aminés et du sélénium. Le produit soutient l'animal dans les situations des stress.**

**Effet:** Favorise les performances et la qualité, stimule la croissance des plumes et réduit le stress.

**Utilisation:** Lors de situations de stress, d'infections, problèmes de performances, problèmes de qualité d'oeufs, pertes de plumes et après un traitement aux antibiotiques

**Dosage:** 500 ml par 1000 litres d'eau pendant 3 à 5 jours

**Emballage:** Bouteille à 1 l

**Stockage:** En-dessous de 25°C – maximum 30 mois

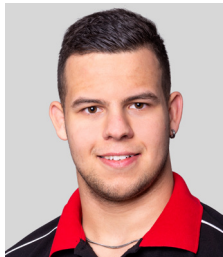
**Application:** Bien secouer la bouteille avant utilisation. Utiliser seulement dans l'eau de boisson. L'eau devrait être bue en l'espace de 24h après l'application.



# **Vous souhaitez des renseignements?**

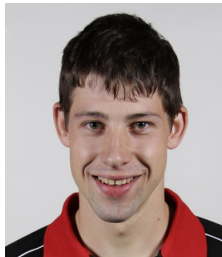
Contactez nos spécialistes volaille

## **Romandie**



**Dorian Kramer**  
Tél. 079 864 93 99

## **Suisse centrale**



**Fabian Eggenschwiler**  
Tél. 079 388 28 01

## **Suisse orientale**



**Romina Waldvogel**  
Tél. 079 242 23 57

## **Appenzell**



**Patrick Mader**  
Tél. 079 506 31 00



---

**Kunz Kunath AG**  
**FORS-Futter**  
**Aliment FORS**  
[www.fors-futter.ch](http://www.fors-futter.ch)

3401 Burgdorf  
Kirchbergstrasse 13  
Tel. 034 427 00 00  
Fax 034 427 00 05

8570 Weinfelden  
Industriestrasse 55  
Tel. 071 531 13 31  
Fax 071 531 13 30