## **BIONATURE - Plan de santé**

## **Poules pondeuses**

## A.N.D. 300 B

Amélioration de la ponte, solidité de la coquille

Curcuma (Curcuma xanthorrhiza),

Boldo (Pneumus boldus),

Radis noir (Raphanus niger), Citron (Citrus limonum),

Oligo-éléments.



#### A l'arrivée :

J1	J5 J6	6 J12	J13	J22	
A.N.D.	START B	A.N.D. 300 B	AVIFLORE		
1	semaine	2 <sup>ième</sup> sem.	3 <sup>ième</sup> sem.	4 <sup>ième</sup> sem	
2	2,1 L* / sem.	2,1 L* / sem.	2,1 L* / sem.	2,1 L* / sen	n.

#### Conseil:

Les mois suivants, rappel de 2 jrs/sem AVIFLORE puis 2 jrs/sem A.N.D. 300 B. Si nécessaire, donner A.N.D. START B ou AVI 21 sur 5 jours.

\*Quantités pour 1 000 poules pondeuses

**A.N.D. START B**: 1,5 L; **A.N.D. 300 B**: 2,1 L; **AVIFLORE**: 3 L

Coût environ 0,14 euros par poule pondeuse

Contrôle ECOCERT FR - BIO - 01

## Bionature

### Bionature

Parc d'activités de l'Estuaire 56190 ARZAL

+33 (0)2 97 45 07 57

<del>=</del>+33 (0)2 97 45 07 75

contact@bionaturefrance.com www.bionaturesanteanimale.fr Votre technicien BIONATURE

# Bionature La force des plantes













Apports Nutritionnels Dynamisés
Au service des élevages depuis 30 ans

## La santé des élevages

**Apports Nutritionnels Dynamisés** 

# A.N.D. START B Démarrage, appétit, croissance

Curcuma (Curcuma xanthorrhiza), Radis noir (Raphanus niger), Ortie (Urtica dioïca), Passiflore (Passiflora incarnata),

Oligo-éléments.



AVI 21
Périodes critiques, défenses naturelles

Thym (Thymus vulgaris), Eucalyptus (Eucalyptus globulus), Echinacée (Echinacea purpurea), Myrtille (Vaccinium myrtillus), Oligo-éléments.



A.N.D. PLUS Equilibre de la flore intestinale

Myrtille (Vaccinium myrtillus), Echinacée (Echinacea purpurea), Eucalyptus (Eucalyptus globulus), Chardon marie (Silybum marianum), Oligo-éléments.

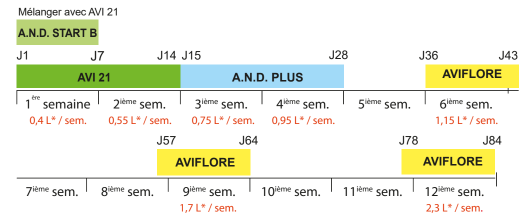


# **AVIFLORE Parasitisme, défenses naturelles**

Thym (Thymus vulgaris), Passiflore (Passiflora incarnata), Camomille (chamaemelum nobile), Echinacée (Echinacea purpurea), Fenouil (foeniculum vulgare), Oligo-éléments.

## **BIONATURE - Plans de santé**

### **Poulets - Pintades - Dindons**



A.N.D. START B, AVI 21, A.N.D. PLUS et AVIFLORE sont dosés à 1,5 ml par litre d'eau. Donner si nécessaire, A.N.D. START B et AVI 21 en cours de lot.

A.N.D. START B: 0,4 L; AVI 21: 0,95 L; A.N.D. PLUS: 1,7 L; AVIFLORE: 5,85 L

Coût environ 0,17 euros par poulet \*Quantités pour 1000 poulets label

## **Canards**

J1	J7	J8 J14	J15	J28	J29J31	J40	J45
A.N.D. S	A.N.D. START B AVI 21		A.N.D. PLUS		AVIFLORE	AVIF	LORE
1 <sup>ère</sup> ser	maine	2 <sup>ième</sup> sem.	3 <sup>ième</sup> sem.	4 <sup>ième</sup> sem.	5 <sup>ième</sup> sem.	6 <sup>ième</sup> sem.	7 <sup>ième</sup> sem.
0,95 L <sup>*</sup>	* / sem.	1,6* L* / sem.	2,1 L* / sem.	3,15 L* / sem.	4,4 L* / sem.	5,25 L* / sem.	5,45 L* / sem.

Conseil : après la 7<sup>ième</sup> semaine, rappel de 2 jours **AVI 21** puis 2 jours **AVIFLORE** chaque semaine.

\*Quantités pour 1000 canards

**A.N.D. START B** : 0,95 L ; **AVI 21** : 1,6 L ; **A.N.D. PLUS** : 5,25 L ; **AVIFLORE** : 6,5 L

Coût environ 0,26 euros par canard

## Gavage pour canards et oies

Donner, AVI 21 dans l'alimentation, dès le 1er jour de gavage des canards et des oies, pendant 5 jours (10L d'AVI 21 pour 1 000 canards).

Coût environ 0,27 euros par canard ou oie