

Gamme Étienne BRUNET

SUPER FORM



De par sa composition originale, mise au point et utilisée en permanence dans l'élevage Étienne Brunet, **SUPER FORM** répond à une grande partie des soucis rencontrés le plus fréquemment dans l'élevage ;



Préparation des reproducteurs



Mal de Ponte



Élevage des jeunes



Mortalité au sevrage



Picage suite aux déficiences en Fer



Fatigue générale



Préparation aux concours (associé à VITINOCHOLINE)



Baisse de mortalité des oiseaux d'importation

Mode d'emploi

Une cuillerée à café par litre d'eau de boisson

- **Accouplement** tous les jours, pendant 8 jours
- **Reproduction** une semaine par mois
- **Période de concours** ... tous les jours
- **Vermifugation** une semaine avant et après le traitement

En cas de besoin spécifique, placer une goutte de **SUPER FORM** pure directement dans le bec de l'oiseau.

Composition

 **Citrate de Fer (NH3)** **10 g.** 

Vitamine B₁ 2,50 g.

Vitamine B₆ 600,00 mg.

Vitamine B₁₂ 25,00 mg.

Cobalt (Gluconate) 50 mg.

Cuivre (Gluconate) 50 mg.

Excipient q.s.p. 1 Litre.

Présentations : Flacon de 250ml - Flacon de 1 Litre

Précautions d'utilisation : Bien refermer le flacon après utilisation
A conserver dans un endroit frais.

Laboratoire **BRUNET** - **WYON**





VITINOCHOLINE



La formulation originale de VITINOCHOLINE a été conçue pour atténuer la majeure partie des réactions aux stress faisant suite à, notamment ;

- ↪ Digestion difficile
- ↪ Surcharges hépatiques
- ↪ Ventres rouges
- ↪ Difficulté de ponte (encombrement intestinal)
- ↪ Baisse de vitalité
- ↪ Préparation aux concours (associé à SUPER FORM)



Mode d'emploi

CAS GÉNÉRAL

Deux cuillerées à café par litre d'eau de boisson, une semaine par mois.

- **Accouplement** Pendant une semaine, 10 jours avant l'accouplement.
- **Reproduction** Pendant deux jours, 5 jours avant la date prévue d'éclosion.
- **Période de concours** Pendant deux jours, entre deux concours.

Composition

↪ Chlorure de Choline 20 g. ↪	↪ Inositol 10 g. ↪
Vitamine B ₁ 50,00 mg.	Pant. de Calcium 1 000,00 mg.
Vitamine B ₂ 60,00 mg.	Vitamine C 5 000,00 mg.
Vitamine B ₅ 100,00 mg.	Vitamine H 10,00 mg.
Vitamine B ₁₂ 5,00 mg.	Vitamine PP. 500,00 mg.
Excipient q.s.p. 1 Litre.	

Présentations : Liquide : Flacons de 45 ml - 250ml - 1 Litre
Poudre : Pot de 300 gr.

Précautions d'utilisation : Bien refermer le flacon après utilisation
A conserver dans un endroit frais.

Laboratoire **B**RUNET - **W**YON