



## OXI POULE



Aliment complémentaire destiné aux volailles (poule, canard, dinde, oie...)

### Caractéristiques du produit

Oxi poule **participe au contrôle de la flore intestinale et à l'équilibre du microbiote.**

Oxi poule n'altère aucunement le gout et l'odeur des œufs et de la chair qui peuvent être consommés sans risque pendant la durée du traitement.

### Mode d'utilisation

BIEN AGITER AVANT EMPLOI.

2ml (1 demi-cuillère à café) par poule et par jour à diluer dans un volume d'eau consommé dans la journée.

Durée d'utilisation : **3 à 5 jours, à renouveler chaque mois.**

Info pratique : 1 bouchon du produit = 10 ml, soit une dose journalière pour 5 poules. En moyenne, une poule boit 250 ml d'eau par jour.

### Recommandations pour une meilleure efficacité du traitement :

Administrer une alimentation saine et adaptée. Veiller à la bonne hydratation des volailles. Nettoyer et désinfecter régulièrement le lieu de vie des animaux afin de réduire le nombre de maladies.

### Précautions d'utilisation :

N'utiliser qu'un seul complément alimentaire à la fois dans l'eau de boisson. Ne pas laisser à la portée des enfants. Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière. Bien refermer le flacon après utilisation. Veiller à ne pas dépasser les apports maximum journaliers. Adapter la quantité nécessaire au nombre d'animaux présents. 250 ml = 6 poules traitées sur 6 mois

### Composition

Produit de transformation de plantes. Chlorure de sodium, Sulfate de magnésium.

#### Constituants analytiques

Cendres brutes (mat. Minérales) : 0.1%

Sodium : 0.08%

#### Additifs

##### Vitamines :

Vitamines K3 : 3500.0 mg/L

#### Substances aromatiques :

Mélange de substances apéritives et aromatiques

#### Conservateurs :

Acides organiques

#### Données logistiques

Flacon de	250 ML
Gencod	3760118012506
CIP	8056201
Dimensions	D6,26xH13,1cm
Poids	310 g
PCB	6