



Ovotec
BY TEA

**Améliorateur de la
qualité de l'œuf, la
coquille et son
élasticité**

TEA
technical additives

TECNOADITIVOS ESPAÑOLES AVANZADOS SL
Ciudad Agroalimentaria de Tudela, Calle C, Centro de
Empresas de Innovación de Navarra, Oficina N°3. 31500

Tudela, Navarra (SPAIN)

(+34) 948 415 757

(+34) 625 460 102

Ovotec 2.0

BY TEA

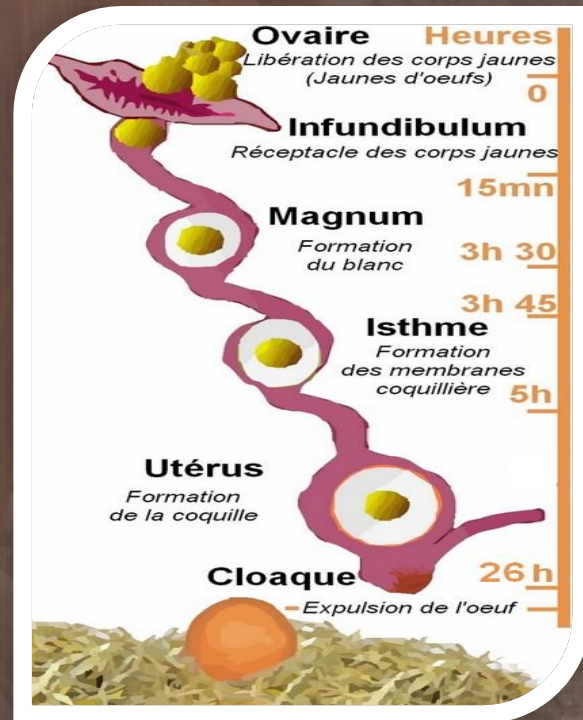
EN
AMÉLIORANT
LA QUALITÉ
DE L'ŒUF



Ovotec BY TEA travaille en améliorant la qualité de l'oeuf, il améliore la qualité en agissant à niveau intestinal.

MÉCANISME D'ACTION

- ✓ **DANS L'INTESTIN DE LA POULE.** Il rétablit l'équilibre intestinal entraînant une amélioration de l'absorption des éléments nutritifs, en contrôlant les entérobactéries
- ✓ **DANS LA BIODISPONIBILITÉ DES ÉLÉMENTS NUTRITIFS.** En fournissant une meilleure biodisponibilité du calcium et du phosphore.
- ✓ **À L'INTÉRIEUR DE L'ŒUF.** En agissant sur la couche intermédiaire de l'albumen et en améliorant la qualité de celui-ci.



PRÉSENTATION

- ✓ Se présente en poudre micronisée pour une action correcte



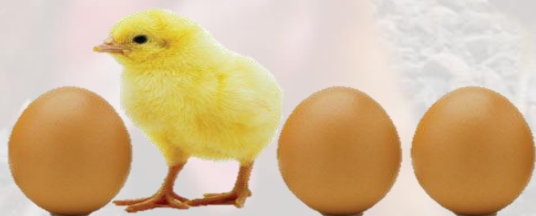
OVOTEC 2.0

BY TEA



¿Pourquoi OVOTEC 2.0 ?

- ✓ **POUR SON APPORT EN MINÉRAUX FACILE À ABSORBER.**
OVOTEC 2.0 est une combinaison de zinc, de cuivre et de manganèse sous forme de minéraux chélatés qui agissent dans la formation de la matrice osseuse et la coquille de l'œuf.
- ✓ **POUR SA RICHESSE EN SELS DE L'ACIDE BUTYRIQUE.**
OVOTEC 2.0 contient dans sa formule des sels de l'acide butyrique qui agissent au niveau intestinal en régénérant la flore lactique et en favorisant l'augmentation de la taille de l'œuf.



- ✓ **POUR SON APPORT DE SELS DES ACIDES FORMIQUE ET PROPIONIQUE.**
OVOTEC 2.0 est une combinaison des sels de l'acide formique et propionique qui agissent dans le contrôle microbien en favorisant le bien-être de la poule.
- ✓ **POUR SA RICHESSE EN SELS POTASSIQUE DE L'ACIDE SORBIQUE.**
OVOTEC 2.0 est enrichie avec des sels de potassium de l'acide sorbique qui assure un bon poids et une épaisseur de la coquille des œufs et améliore l'efficacité de la ration

BÉNÉFICES

- ✓ Il augmente la dureté de la coquille.
- ✓ Il augmente l'épaisseur de la coquille ainsi que la taille et le poids de l'œuf.
- ✓ Il améliore la coloration de la coquille et maintien l'uniformité de la couleur de la coquille dans les œufs bruns.
- ✓ Il améliore la densité de l'albumine.
- ✓ Il prévient la décalcification des poules pondeuses et reproductrices
- ✓ Il permet à l'œuf de garder plus longtemps son degré de fraîcheur

FICHE TECHNIQUE

POUDRE

Ovotec 2.0

BY TEA

Améliorateur de la qualité des œufs.

DESCRIPTION Produit améliorateur de la qualité des œufs en poules pondeuses et poules d'élevage.

COMPOSITION

Sorbate de potassium
Formiate de calcium
Propionate de calcium
Butyrate de calcium
Zn(Chelate)
Fe(Chelate)
Mn(Chelate)
Méthionine(chelate)

UTILISATION Poules pondeuses.

PRÉSENTATION Poudre

CONTAINER Sacs de 25 kg

STOCKAGE Conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière et du soleil
Conserver hermétiquement fermé après chaque utilisation.
Le changement de couleur n'a aucune incidence sur la qualité du produit.

MODE

D'EMPLOI Mélanger de façon homogène avec le type et le degré de l'humidité des matières premières ou des aliments à traiter.

ESPÈCES	Traitement	kg/tonne
Poule pondeuse	De 15 jours avant le début de la ponte	1
	Dès le septième mois de mise en service et l'été	2

STABILITÉ Expire 24 mois à compter de la date de fabrication tout en étant conservé dans son emballage d'origine