



avec
Oméga-3

Moulée Ponte OM300 16% - Gr.5

Satisfait les besoins spécifiques des poules pondeuses afin d'obtenir des œufs de qualités, tout en gardant les poules en santé pour une longue période.

Teneur en énergie adéquate - Protéines de qualité - Enrichie en vitamines, Calcium et phosphore - Contient des graines de lin extrudées

Formats disponibles: Sac 25 kg ou Vrac

MODE D'EMPLOI

Servir la "Moulée Ponte OM300 16%" comme seul aliment aux poules à maturité, deux semaines avant le début de la ponte et jusqu'à la fin de celle-ci.

Servir à volonté en remplissant les mangeoires au 2/3 pour éviter le gaspillage. Remplir les mangeoires dès qu'elles sont vides.

Assurer un accès permanent à de l'eau potable et fraîche.

Estimer la consommation à environ 110g de moulée par poule par jour.

Afin d'éviter la compétition, assurer un espace minimale de 10 cm par poule à la mangeoire et de 4 cm par poule à l'abreuvoir.

**FACILE À SOIGNER
MÉLANGE HOMOGÈNE
RÉDUIT LES PERTES**



Granules grossières

Contient 0.30 mg/kg de Sélénium ajouté

ANALYSE GARANTIE

| | |
|-----------------------|------------|
| Protéine brute (min.) | 16.0% |
| Gras brut (min.) | 5.36% |
| Fibre brute (max.) | 3.52% |
| Sodium (réel) | 0.16% |
| Calcium (réel) | 4.33% |
| Phosphore (réel) | 0.58% |
| Vitamine A (min.) | 8398 UI/kg |
| Vitamine D (min.) | 2755 UI/kg |
| Vitamine E (min.) | 151 UI/kg |

Teneur en énergie adéquate

Permet aux poules de combler leurs besoins énergétiques en consommant une portion qui répond aussi à leurs besoins en vitamines, minéraux.

Protéines de qualité

Formulation apportant les acides aminés essentiels pour entretenir et améliorer le développement musculaire.

Essentiel pour la production d'œufs. Apport adéquat de lysine et de méthionine, deux acides aminés importants chez la poule pondeuse.

Enrichie en vitamines

Assure le bon fonctionnement du système immunitaire et enzymatique.

Calcium et phosphore

Essentiel pour le maintien d'un système osseux en bonne santé. Permet la formation de coquilles solides.

Graines de lin extrudée

Augmente le taux d'oméga 3 dans les œufs (minimum de 300 mg par œuf).