



Programme Alimentaire Poulet
2^e ÉTAPE
4 semaines

Moulée Croissance Poulet Champêtre - Gr.3

Idéale pour les poulets de chair de 4 à 8 semaines

Protéines de qualité - Enrichie en vitamines et minéraux

Formats disponibles: Sac 25 kg ou Vrac

MODE D'EMPLOI

Servir la "Moulée Croissance Poulet Champêtre" à volonté et comme seul aliment aux poulets dès leur 5^{ème} semaine d'âge jusqu'à la 8^{ème} semaine inclusivement.

Alimenter en petites quantités de moulée à la fois pour éviter l'accumulation de fientes et de litières dans la mangeoire, et remplir celle-ci aussi souvent que nécessaire.

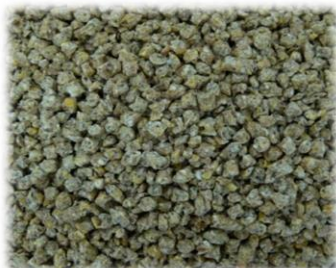
Assurer un accès permanent à de l'eau potable et fraîche.

Estimer la consommation à environ 210 g de moulée/poulet/jour, ou environ 6 kg/poulet pour la période "croissance" (4 semaines).

Lors du changement de moulée, faire la transition de façon graduelle.

Les canards peuvent être alimentés selon le même programme alimentaire. Estimer alors une consommation de 205 g/jour/canard.

FACILE À SOIGNER
MÉLANGE HOMOGÈNE
RÉDUIT LES PERTES



Granules moyennes

Contient 0.30 mg/kg de Sélénium ajouté

ANALYSE GARANTIE

| | |
|-----------------------|------------|
| Protéine brute (min.) | 17.0% |
| Gras brut (min.) | 2.89% |
| Fibre brute (max.) | 4.55% |
| Sodium (réel) | 0.16% |
| Calcium (réel) | 0.88% |
| Phosphore (réel) | 0.64% |
| Vitamine A (min.) | 6238 UI/kg |
| Vitamine D (min.) | 2275 UI/kg |
| Vitamine E (min.) | 20 UI/kg |

Protéines de qualité

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

Apport adéquat en lysine, méthionine et thréonine, trois acides aminés particulièrement importants chez le poulet.

Enrichie en vitamines et minéraux

Assure une croissance du squelette adéquate.

Meilleure résistance aux maladies. Bon développement de la peau et du plumage.

Améliore l'efficacité alimentaire.