

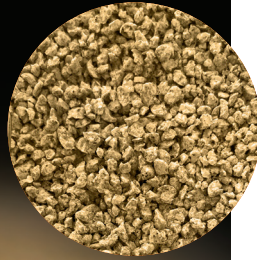


## MOULÉE DÉBUT POUSSIN - GR.1

**CODE: #5200**

Idéale pour les poulets de chair de 0 à 28 jours

**FORMATS DISPONIBLES:  
SAC 5.5 KG, SAC 25 KG OU VRAC**



### Programme alimentation Poulet 1<sup>ère</sup> ÉTAPE

#### MODE D'EMPLOI

Servir la «Moulée Début Poussin» comme seul aliment aux poussins de la naissance jusqu'à l'âge de quatre semaines.

Alimenter en petites quantités à la fois afin d'éviter l'accumulation de fientes et de litières dans la mangeoire. Remplir celle-ci aussi souvent que nécessaire.

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

Estimer la consommation à environ 65 g de moulée par poussin par jour ou de 2 kg par poussin pour la période «début» (4 semaines).

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

On peut suivre le même programme pour des canetons. Estimer alors une consommation de 90 g/caneton/jour.

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

##### Protéines de qualité

Formulation apportant les acides aminés essentiels pour entretenir et améliorer le développement musculaire. Apport adéquat de lysine, de méthionine et de thréonine, trois acides aminés particulièrement importants chez le poussin.

##### 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.

Contient 0.30 mg/kg de Sélénium ajouté

#### ANALYSE GARANTIE

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Protéine brute (min.) | 19.50%      |
| Gras brut (min.)      | 3.00%       |
| Fibre brute (max.)    | 3.90%       |
| Sodium (réel)         | 0.18%       |
| Calcium (réel)        | 1.08%       |
| Phosphore (réel)      | 0.73%       |
| Vitamine A (min.)     | 10640 UI/kg |
| Vitamine D (min.)     | 4000 UI/kg  |
| Vitamine E (min.)     | 75 UI/kg    |